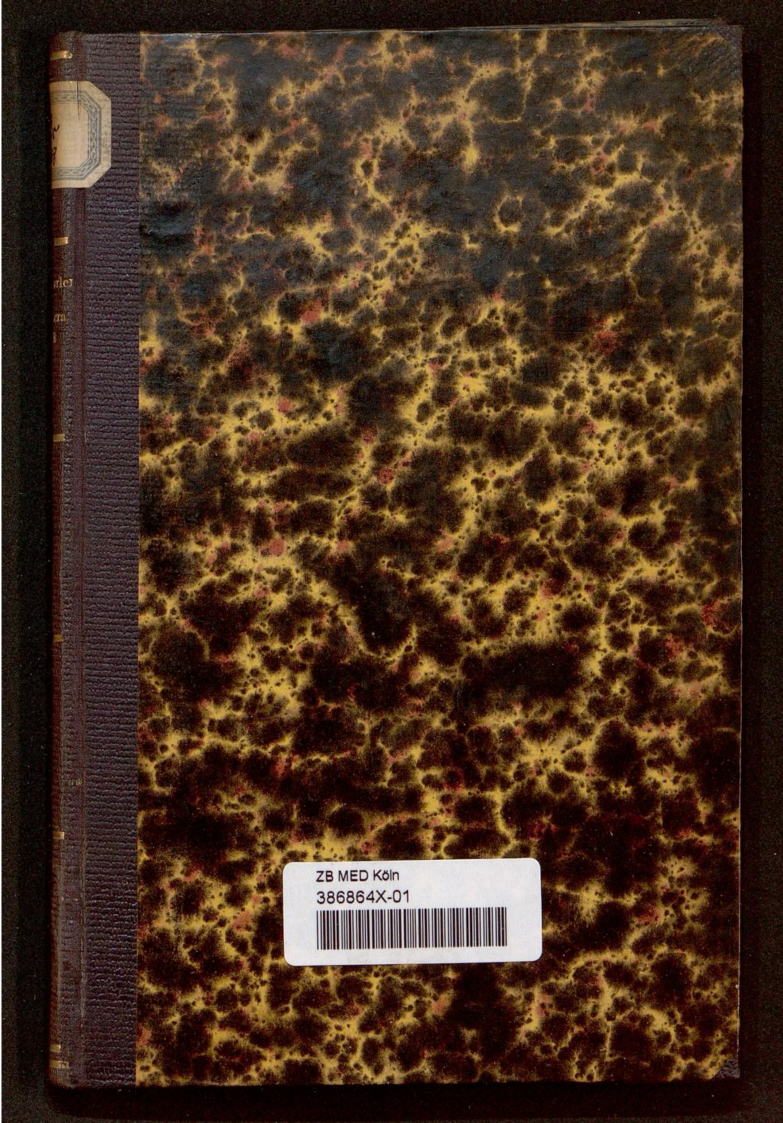


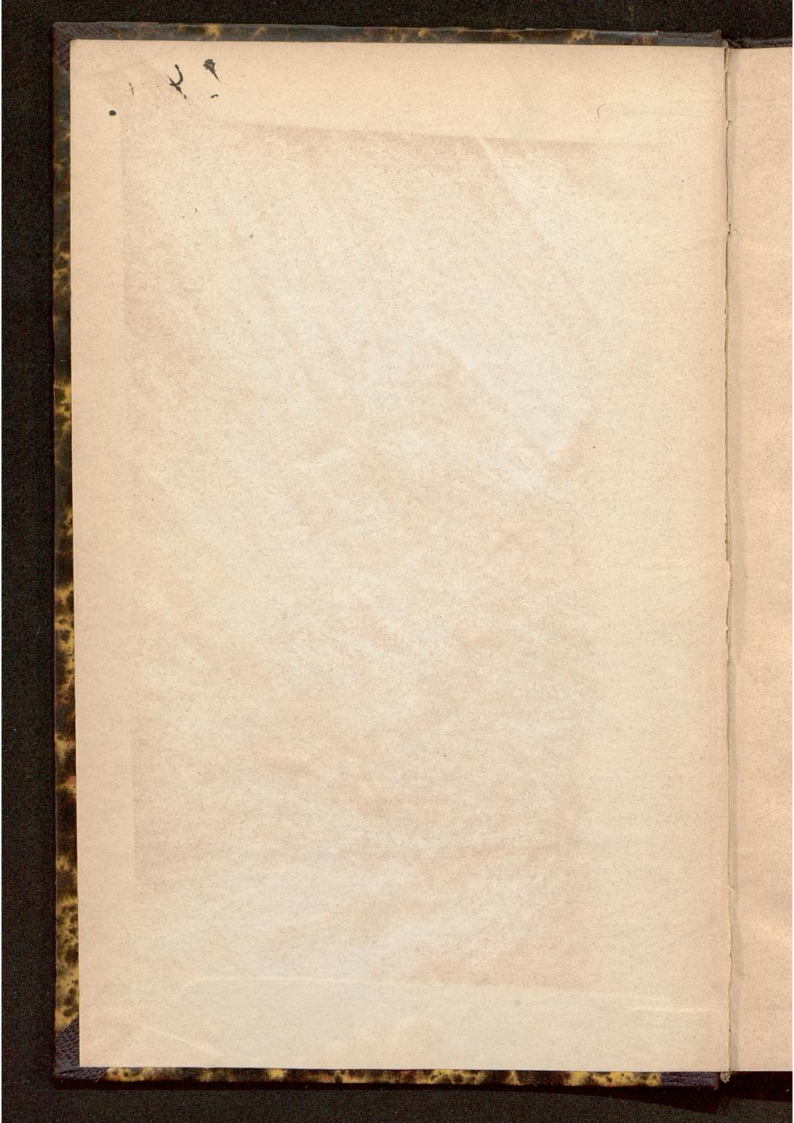
ZB MED - Informationszentrum Lebenswissenschaften

Choleragift und Pettenkofer als Beitrag zum heutigen Stand der Cholerafrage

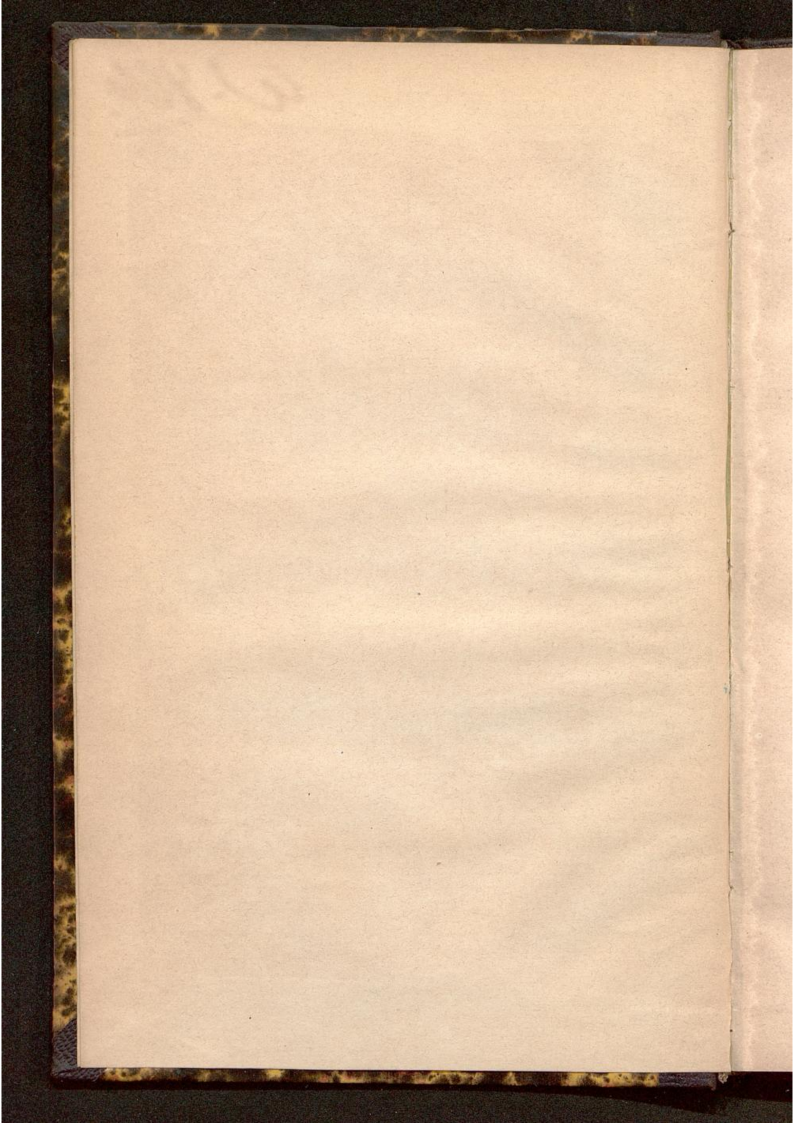
Oesterlen, Friedrich Tübingen, 1868

urn:nbn:de:hbz:38m:1-39478





4.466



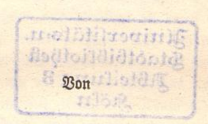
Choleragift und Pettenkofer.

115 %.

Choleragift und Pettenkofer

als

Beitrag jum heutigen Stand der Cholerafrage.



Dr. Fr. Defterlen.

Motto:

Pereant errores, vivant homines.



Tübingen, 1868.

Berlag ber S. Laupp'ichen Buchhandlung.

10 48 Chalcingift und Pettenkoler

alo:

citigy jum heutigen Sinno der Cholerations

De fir Oelerien

Universitäts:u. Stadtbibliothek Abteilung B Köln

Percuos irrores visuals up

Stüblinden, 1868.

Drud von S. Laupp in Tübingen.

Cholera, jene furchtbarfte Seuche unferer Zeit, hat wiederum die Bölfer in diefelbe, wenn nicht in eine noch größere Befturgung verfest wie in den dreißiger Jahren, als diefelben all deren Schrecken zuerft im eigenen Seerde fennen lernen mußten. Und bies nicht gerade bes= halb, weil fie etwa verheerender aufgetreten ware als fonft, fondern gang besonders in Folge des neu verbreiteten Glaubens, Cholera entstehe und verbreite fich durch ein Gift, welches im Rranten und feinen Ausleerungen entstanden in Boden, Luft, Waffer übergebe, durch den Menschenverkehr, durch Rranke, ja durch alle aus Cholera-Orten Rommende wie durch deren Aborte, Effecten, Rleider, Wasche, furz durch alles Mögliche sich verbreite, um so schließlich ganze Bevölkerungen und Orte anzustecken ober zu vergiften! Auch giengen diese furchtbaren Gaze nicht etwa von einsichtslosen, abergläubischen Menschen aus dem Bolte fonbern von den erften Antoritäten der Medicin und Wiffenschaft aus, und werden bis auf diesen Tag in Facultäten, Academieen, auf internationalen Conferengen wie in taufend Schriften und Zeitungen verfündet. Mit einer Beftimmtheit und Zuverficht, wie fie nur bie über jeden Zweifel erhabene Gewißheit folcher Lehren geftatten biirfte, verfichert man uns, fie feien unzweifelhaft durch die zuverläffigften Thatfachen von der Welt festgestellt und die allein richtigen. Ja bereits fehlt es nicht an eifrigen Forschern und Mitroscopitern, die uns abermals wie schon so oft glauben machen wollen, fie seien des Giftes wie es leibt und lebt habhaft geworden, fie hatten es 3. B. in Ge= stalt von Bilgsporen oder Infusorien, mitroscopischen Zellen u. bergl. gefaßt und gefangen trog einem geschickten Jager oder Schmetterlings= fänger!

Dem Publicum aber, offenbar in der naiven Meinung, gebildetere, studierte Männer, denen es u. a. Gesundheit und Leben anzuvertrauen pflegt, würden fich scheuen, bloge Phantafieen und die precarften Ansichten von der Welt als bewiesene Thatsachen öffentlich auszugeben, tam nie der Berdacht, es fonne fich da nur um folche Unfichten, wo nicht gar um coloffale Irrthumer oder abfichtliche Dinftificationen handeln, somit auch nur um rein imaginare Gefahren und Mengstigungen! Ach diese vertrauensvollen Geelen wußten eben nicht, daß sie von der Medicin zumal in solchen Fragen wohl diese und jene Ansichten, nimmermehr dagegen ein wirkliches Berftandniß, pofitive Antworten und Beweise erwarten dürfen. Und was konnte fo schließlich natürlicher sein als jener panische Schrecken, welchen die Cholera jezt vielleicht mehr verbreitet denn je? Deshalb magte ich diesen Versuch, Laien wie einsichtsvolleren, wohlmeinenden Fachgeuöffen die wahre Bedeutung jener Lehren möglichst flar und gründlich aus= einanderzusezen, all die verfehlten, wo nicht stümperhaften Untersuchungen, all die Verdrehungen der einfachsten Thatsachen und Wahr= heiten, all die falschen Ansichten und Schlüffe, auf welchen dieselben beruhen. Weil wir aber Pettentofer vor Allen jene neuen Lehren zu danken haben, in Deutschland wenigstens, weil er einmal mit gutem Grund als deren Hauptvertreter gilt, und fein Namen am häufigsten in Berbindung mit der Cholera genannt wird, halte auch ich mich vorzugsweise an ihn. Bielleicht gelingt es mir, meine Lefer von der Grundlosigkeit auch dieses neuesten Restaurationsversuches eines alten Giftwahns und von den Gefahren zu überzeugen, welche Jedem unter uns von Seiten eines jum Glück ebenfo falfchen als furchtbaren Glaubens broben. Wo nicht, fo habe ich mindeftens ge= than was mir im Intereffe der Wahrheit wie der öffentlichen Wohls fahrt in dieser Beziehung nicht blos als ein Recht sondern auch als eine Bflicht erschien. Gegen ben Strom schwimmen und herrschende, bazu von allen Seiten, fogar vom Publicum felbft protegirte und fanctionirte Borurtheile bekämpfen zu wollen galt bekanntlich nie weder als ein sehr hoffnungsvolles noch kluges Unternehmen. Und wollen einmal Bölfer, Publicum von einem Wahn nicht laffen, für welchen fie gerade am theuersten mit Sab und Blut zu gahlen haben, wollen fie Denen immerfort lieber folgen, welche fie in diesem Wahn gang ihrem eigenen Intereffe entgegen immer wieder zu beftarten miffen, so wird sicherlich auch dieser Versuch nur wenig hierin ändern können. Um jedoch, so weit an mir, die Erreichung meiner nächsten Absicht hier — b. h. selbständiges Urtheil, unbefangenes Abwägen der Thatsfachen und richtige Folgerungen daraus seitens meiner Leser nach Kräften zu fördern, muß ich ihnen vor Allem die Geschichte jener modernen Gifts oder Ansteckungslehre und schon deshalb auch deren Vorgängerinnen in Kürze vorsiihren.

Immer weist aber das gleichzeitige Erfranken fo vieler Menschen bei Seuchen wie z. B. Cholera auf das Wirken von Urfachen bin, beren Einfluß fich bei Bielen zugleich geltend machte. Und weil da fast Alle so rasch, wo nicht plöglich erfranken, oft unter den heftigsten Bufällen, fam das Bolt von jeher neben andern abergläubischen Borftellungen auf die Idee von Gift, auch bei Cholera, - Ideen, welche fich bei Gebildeteren, bei Merzten in diejenigen einer Unftechung oder unter Umftänden eines Luftgiftes (Miasma) verwandelten. Run läßt fich freilich taum eine Rrantheit ober Senche benten, beren gange Art des Auftretens und der Berbreitung jeder Idee einer Anftedung, min= deftens einer Unfteckung von Berfon zu Perfon mehr hatte wider= sprechen können als gerade Cholera. Auch glaubte man in Indien 3. B. nie an eine folche, und ebenfo wenig bei uns, fobald man fie einmal beffer kennen gelernt hatte, und die erften Schrecken der dreißiger Jahre vorüber maren. Ja diefelben Merzte, diefelben Collegien, welche erft an eine folche Anfteckung durch Rranke u. f. f. ge= glaubt hatten, verwarfen fie jezt als lächerlichen Aberglauben, freilich nur um in neuester Zeit wesentlich zum alten, wenn auch etwas mobificirten Glauben guruckzukehren. Auf Grund befferer Erfahrungen, ja ber unzweideutigften Thatsachen und Beweise, wie fie fagen; und unten werden wir feben, mas hieran ift.

Sei dem jedoch vor der Hand wie ihm wolle, weil einmal der Glauben, man erkranke an Cholera durch ein specifisches Contagium oder Gift, vordem wie jezt wieder der allgemein herrschende geworden, war natürlich die Frage, wie und wodurch Cholera oder vielmehr ihre specifische Ursache verbreitet werde, weitaus die wichtigste in ihrer ganzen Geschichte. Statt also wie bei andern Kranken einfach zu fragen: warum wohl erkrankten A., B., C. u. s. f. unter den Ersscheinungen der sog. Cholera, durch welches Zusammenwirken äußerer oder innerer Ursachen? fragte man: wie kam das Choleragist oder Contagium von außen in die Erkrankten oder in ihre Wohnungen, in ganze Ortschaften und Städte hinein? Auch wurde die Idee gar

bald eine fehr beliebte, Cholera mandere troz einem Reisenden von Ort gu Ort, z. B. von Indien bis Amerika, habe auf ihren Reifen ge= wiffe Lieblings-, Stapel- und Ruheplage, während fie andere meide, u. dgl. Phantasieen oder Allegorieen mehr. Immerhin war bei An= fichten wie die obigen nichts übrig als die Frage: verbreitet sich jenes Gift u. f. f. durch die Kranken selbst und irgend etwas von ihnen Ausgehendes, oder durch Luft, Erdboden, Wasser? Und hieriiber ge= rade war bes Streites fein Ende bis heute, einfach weil gerade über die Hauptsache, über jenes Gift oder Contagium selbst zur Stunde Reiner auch nur das Geringfte weiß, und somit nur seine jeweiligen Ansichten darüber haben fann, wie er fie gerade aus diesen oder jenen Fällen und Beobachtungen abzuleiten für gut fand. Immer jedoch mußte jenes unbefannte X, mochte man es sich nun benken wie man wollte, um die meift so weite und rasche Berbreitung des Erfrankens an Cholera bei Seuchen zu erklären, einer ebenso weiten und raschen Berbreitung fähig fein, fei es

1. durch die Kranken selbst und die sie zunächst umgebende Luft,

ihre Ausdünftung, Effecten, Bafche u. f. f., ober

2. unabhängig von diesen durch den weiten Luftkreis, welcher 3. B. ein sog. Luftgift (Miasma) als specifische Choleraursache ent-

halten könnte.

Die erste dieser Ansichten mar diejenige ber Contagionisten im eigentlichen Sinn des Worts, die andere die der Miasmatiker oder Infectionisten; und wesentlich dieselben Ansichten finden wir bis heute, nur daß man jezt, wie wir feben werden, das X oder Gift nicht fowohl in den Kranken selbst als vielmehr in ihren Ausleerungen und im Boden sucht. Bon einer dritten Sypothese, welche zumal früher viele Anhänger fand, und der zufolge Cholera statt durch ein förmliches Gift vielmehr durch einen eigenthümlichen, leider gleichfalls unbekannten Zustand der Atmosphäre, vielleicht durch besondere Berunreinigungen derfelben (fog. Cholera-Atmosphäre, epidemische Constitution, Genius epidemicus) bedingt sein sollte, fonnen wir hier als uns zu ferne liegend absehen. Wichtiger dünkt mich ein Umstand, welchen ich der Beachtung des Lefers schon hier empfehle: daß nemlich jene Erklärungsversuche der Cholera darin wenigstens übereinstimmen, daß fie famt und sonders das Erfranken daran von Urfachen ableiten, ober aus Umftanden erklaren, von benen gur Stunde Reiner etwas weiß! Cholera verbreitet oder überträgt sich durch die Kranken und deren Effecten, sagten also die Contagionisten; durch ein Gift in der Luft, sagten die Infectionisten; durch besondere atmosphärische Einsslüfse, eine eigenthümliche epidemische Constitution der Luft, sagten die Epidemicisten. Und jede dieser Partheien behauptet, ihre Ansichten beruhten auf unzweiselhaft festgestellten Thatsachen, einfach weil jede Alles so deutet, wie es ihr gerade zusagt!

Zunächst stelle ich jezt aber die wichtigsten Gründe für und gegen jene Hauptansichten der Aerzte kurz zusammen, weil sie heute noch wesentlich dieselben sind, auch bei Pettenkofer, und zugleich am klarsten die Anschauungsweisen oder Gesichtspunkte, die Motive zeigen, welche selbst der neuesten Modification jener früheren Ansichten zu Grunde liegen. Die Hauptgründe der Contagionisten für die Anssteckung mit Cholera seitens der Kranken selbst waren so und sind mehr oder weniger noch jezt

1. Die affatische Cholera ift eine specifische und bei uns ganz neue Rrantheit, also muß fie auch eine specifische, uns von außen, von Indien her zugeführte Urfache haben; und weil Cholera eine ansteckende oder Bergiftungs-Rrankheit ift, ift diese ihre Urfache keine andere als ein Contagium ober Gift. Cholera, fagen 3. B. auch Bettentofer und feine Befinnungsgenoffen, wird wie Reiner zweifelt durch ein nur in Indien, am Ganges primär oder ursprünglich ent= standenes Gift bedingt, welches sich von da durch den Menschenverkehr über die Welt verbreitet, d. h. durch directe oder indirecte Unfteckung, ohne je bei uns spontan, d. h. durch die gewöhnlichen Ursachen anderer Krankheiten zu entstehen. Wie schon 1829 wurde sie vielmehr auch seitdem in Europa immer nur von Asien her eingeschleppt, z. B. 1865 wieder von Arabien, Meffa her. Auch ift jene Cholera etwas gang anderes als unsere gewöhnliche Brechruhr (Cholera nostras), Cho= lerine u. bergl., welche ichon burch Diatfehler, Erfaltung u. f. f. ent= ftehen. Gie ift diefelbe in allen Climaten und Gegenden, in fumpfigen Niederungen wie in hohen trockenen Lagen, bei jeder Witterung und Jahreszeit, bei Reichen wie Armen, bei jeder Art von Rahrung, Trinfmaffer, Beschäftigung, Lebensweise, bei guten wie schlechten Wohnungen, Abtrittslocalen ober Aborten, Abzugscanälen u. f. f., bei großer Reinlichkeit wie bei Schmug und Unrath, bei Gegenwart faulender Stoffe jeder Art. Und obgleich all die schlimmen Dinge, von

benen man etwa Cholera ableiten könnte, auch bei uns immer vorshanden waren, ungesunde Localitäten, Wohnungen, Witterung z. B. so gut als Noth und Elend, gab es doch bei uns vordem keine Cholera. Also müssen wir eine weitere specifische Ursache der Cholera annehmen, d. h. ein Contagium oder Gift. Dieses ist wesentlich immer dasselbe, denn auch seine Wirkung, die Cholera ist sa immer dieselbe, und wo immer Cholera vorkommt, da muß auch senes Gift vorhanden gewesen sein und gewirkt haben. Ebenso gewiß müßte dieses Contagium wie alle andern Krankheitsgiste längst wieder untergegangen sein, könnte es nicht immer wieder im Körper der Kranken reproducirt oder neu gebildet werden.

2. Wie innerhalb eines jeden einzelnen Ortes, wo die Seuche ausbrach (sog. Cholera-Ort), verbreitet sich Cholera auch von Land zu Land, von Ort zu Ort nur durch directe oder indirecte Ansteckung, d. h. durch Berührung mit den Kranken und ihrer nächsten Umsgebung, mit verdächtigen aus Cholera-Orten Angereisten, oder durch deren Effecten, Kleider, Betten, Wässche, vielleicht auch durch Cholera-

Leichen, durch Waaren aus Cholera-Orten u. f. f.

Jenes Erftere beweisen taufend und aber taufend Fälle bei allen Cholera-Seuchen in ber gangen Welt, indem oft Diejenigen gerabe zuerst und am häufigsten erkrankten, welche mit Kranken oder ihren Effecten, Bafche u. f. f. in nahere Berührung tamen, fei es in beren Wohnung oder in öffentlichen Anstalten, Spitälern u. f. f. Ueberall constatirte man so die auffallendsten Beispiele, wo nach dem ersten Erfrankungsfall oder nach bem Gintritt Rranter in bisher gefunde, freie Menschencomplexe, in Familien, Bäufer, Spitaler, Rrantenfale u. f. f. Andere da erkrankten, fo vor Allen Bermandte, Wart= und Dienftpersonal, Besuchende, auch die Bascherinnen ihrer Effecten, und zwar in viel größerem Berhältniß als die übrige Bevölkerung eines Ortes. In Spitälern, wohin Cholera-Rrante tamen, erfranken oft erst nach deren Unkunft andere schon vorher da gewesene Rranke, oft zuerst deren nächste Nachbarn, und so von Bett zu Bett, während ba, wo man Cholera-Rrante in besondern Spitälern unterbrachte, die Bewohner ber gewöhnlichen Spitaler felten erheblich litten. Rurg von einem einzigen Kranken aus kann sich so die Seuche über einen ganzen Ort verbreiten, mas sich oft von Haus zu Haus, von Strafe zu Strafe ficher verfolgen ließ.

Daß aber durch Kranke, von Cholera-Orten Angereifte u. f. f.

die Cholera auch von Ort zu Ort, von Land zu Land verbreitet ober "verfchleppt" wird, beweist wiederum die Geschichte aller Cholera-Ausbrüche und Seuchen bis auf die neueste Zeit. Denn nie fam es irgendwo zu solchen, wo sich nicht auch ein Zusammenhang burch Menfchen-, Rrantenverkehr u. f. f. mit früher ergriffenen Cholera-Orten oder Kranken nachweisen ließ. Immer erfolgte vielmehr der Ausbruch einer Seuche in bisher freien Orten nur nach Ankunft Cholera-Aranter oder boch Berdächtiger aus Cholera-Orten, und von ihnen wie von den mit ihnen zunächst in Berbindung Gekommenen, welche ftete guerft zu erfraufen pflegen, verbreitet fich dann die Seuche weiter. Auch folgt beshalb Cholera immer und überall, über Länder und Meere, längs Flüffen und Canalen dem Menschenverkehr und beffen Saupt= ftragen, oft mit der Regelmäßigkeit der Poft, und nie verbreitet fie sich schneller als die Schnelligkeit der Communicationsmittel eines Landes ober zwischen verschiedenen Ländern und Orten gestattet. Rurg je größer und rascher der Bertehr, desto mehr und rascher greift auch Cholera um sich, und umgekehrt. Zuerft und am heftigften pflegen fo deren Seuchen da auszubrechen, wo fich Fremde, Schiffs=, Boots= leute, Reifende jeder Urt am meiften zusammendrängen, in Seehafen, Ufer-, Stapelorten, auf Meffen, Märkten u. dergl., und erft von hier aus verbreitet sich Cholera weiter, 3. B. in's Innere des Landes. Much ift Cholera immer am häufigften und ärgften bei großen Menschenanhäufungen, ob in Wohnungen, öffentlichen Unftalten und Städten oder auf Märkten und Schiffen, zumal mit Truppen und Auswan= berern an Bord, oder in Lagern, bei Armeen im Feld, bei Expedi= tionen, Karawanen, Bilgerzügen u. bergl., und zwar gewöhnlich entsprechend der Schlechtigkeit oder Ungefundheit aller Lebensverhältniffe dabei. Go ließ fich z. B. wieder im legten orientalischen Rrieg 1854 die Berichleppung der Cholera durch die Frangofen Schritt für Schritt, von Station zu Station, von Marfeille nach Gallipoli, von da nach Barna, von da in die Dobrudscha und von hier nach der Rrim verfolgen, - gerade wie ein Back Cigarren, fagten die Militarargte. Und wieder im Jahr 1865 wurde Cholera durch die Bilgerzüge von Metta her gang den Berkehrswegen und Dampfichifflinien folgend durch den gangen Drient verschleppt, zumal nach Merandrien und von da nach Constantinopel wie an die Ruften des Mittelmeers 3. B. nach Marfeille, von hier bis Baris u. f. f.

3. Die Absperrung einzelner Säuser mit Cholera-Rranten barin wie biejenige ganger bisher freier Orte und Länder gegen allen Berfehr mit Cholera-Orten durch Cordons oder Quarantanen, wenn recht= zeitig und wirksam genug angewandt, schüzt wie Erfahrung lehrt gegen eine Weiterverbreitung ober Berschleppung der Cholera in die baburch bewahrten Orte und Länder. Und wenn dies fehr häufig, ja gewöhnlich nicht zutraf, fo erklärt fich der Nichterfolg jener Dagregeln einfach aus dem Umftand, daß dieselben zu spät oder mit zu geringer Strenge in Anwendung kamen und meift leicht genug verlegt werden; weil überhaupt in unsern Berhältniffen, zumal in dichter bevölkerten Ländern und bei regerem Berkehr von wirklich wirksamen Sperren u. bergl. faum mehr die Rede fein fann. Denfelben guten Erfolg und aus benfelben Gründen hat aber auch das Hindern von Menschenanhäufungen, Märkten, Bilgerzügen, Processionen u. bergl., bas rafche Entfernen Cholera-Rranter aus ihren Säufern, zumal aus übervölkerten, die Bertheilung einer Armee in kleine Maffen. Endlich die rasche und ergiebige Desinfection oder Entgiftung aller Ausleerungen wie Effecten, Zimmer u. f. f. ber Rranten, und mancher Ort, manche Localität wurden dadurch unzweifelhaft gegen eine weitere Ber= breitung ber Seuche geschügt.

All diesen angeblichen Beweisen für eine Ansteckung seitens der Kranken selbst oder von Person zu Person hielten nun theils die Verstheidiger eines Luftgiftes oder Miasma als specifischer Ursache der Cholera, theils die Anhänger einer sog. Lufts oder epidemischen Constitution im Allgemeinen, einer Cholera-Atmosphäre folgende Hauptsgründe entgegen:

1. Nirgends, in Europa so wenig als in Indien oder sonstwo stellte sich auch nur entfernt diejenige Entstehungs= und Verbreitungs= art der Seuche heraus, wie man dieselbe bei ansteckenden Krankheiten voraussezt und als Beweis sür deren Contagiosität anzusehen pslegt. So bleiben in der Regel die durch ihre Nähe und innigen Verkehr mit Kranken der Gefahr einer Ansteckung ausgeseztesten Personen frei, die Bewohner derselben Räume, Zimmer, Häuser, die nächsten Verswandten und Pfleger, oft das ganze Wart= und Dienstpersonal samt Aerzten sogar in Spitälern, Anstalten, Zelten, Baracken gefüllt mit Cholera-Kranken. Erkranken aber da und dort Einzelne unter solchen Umständen, so erklärt sich dies meist einsach genug aus gewöhnlichen

Urfachen, aus ber allgemeinen Disposition zum Erfranken, zumal während einer Seuche, aus Ueberanftrengung, Erschöpfung, Diatfehlern. Und jedenfalls hat man nie bewiesen, daß diese einer Un= steckung Ausgesezten wirklich häufiger erkranten als Andere, auch als Diejenigen, welche fich noch fo vorsichtig von jeder entfernten Berührung mit Kranken ober beren Effecten abschließen. Gbensowenig pflegen die in einem Spital liegenden Kranken burch den Eintritt Cholerafranter zu leiden, nicht einmal diejenigen in benfelben Galen mit lezteren, oder erfranken fie doch felten häufiger als die übrige Bevölferung beffelben Ortes und unter ähnlichen Lebensverhältniffen. Auf Schiffen, Dampfern, beren Zwischenbecke und Berbed gefüllt mit franken Matrofen, Soldaten oder Auswanderern, oft unter ben schrecklichsten Umftanden, erfrankt in der Regel kaum ein einziger Cafüten-Baffagier, taum ein Officier ober Beamter, vielleicht trog eifrigster Pflege ber Rranten. Baren biefe ansteckend, warum bann hier wie überall dieses auffallende Freibleiben der begünstigteren, beffer lebenden Stände, und umgefehrt diefe fo große, oft ausschließliche Borliebe der Cholera für armere und arbeitende, schlecht genährte und schlecht lebende Classen?

Weber in den einzelnen Cholera-Orten, wo die Seuche ausbrach, noch in ganzen Ländern verbreitet sich dieselbe überhaupt irgendwie gleichmäßig von ben zuerft ergriffenen Säufern oder Orten aus auf die ihnen zunächst liegenden, und von diesen wiederum auf andere. Bielmehr geschieht dies immer sprung= und gruppenweise, so daß viele, ja die meisten Säuser, Bezirke, Stragen oder Orte mitten zwischen ben ergriffenen wie Inseln frei bleiben. Rurg fie merden bald er= griffen bald nicht, und bald schwach bald heftig, ohne alle Rücksicht auf Menschenverkehr, auch auf den Berkehr mit Kranken, Choleraflüchtigen, Angereisten und beren Wohnorten. In einer großen Stadt wie in einem ganzen Land fonnen Hunderte und Taufende innerhalb weniger Tage, ja am selben Tag an den von einander entlegensten Orten erfranken, ohne allen Berfehr mit früher Erfrankten oder mit Cholera-Orten, mahrend alle zwischenliegenden Saufer, Strafen, Städte troz allen Berkehrs frei bleiben. Auch find schon vor Ausbruch der Seuche die meisten, wo nicht alle Einwohner mehr oder weniger leidend, angegriffen, oft wirklich frank, so daß sogar wirkliche Epibemieen von Grippe, Typhus oder Diarrhoe u. bergl. der Cholera

vorangehen. Sicherlich läßt sich aber all dies nicht aus deren Contagiosität erklären, leicht dagegen aus einer weitverbreiteten Ursache, die wohl nur in der Atmosphäre zu suchen ist, sei es nun ein besonderes Luftgift oder eine allgemeine Berunreinigung des Luftkreises, eine sog. Cholera-Atmosphäre. Und wäre Cholera ansteckend, warum dann jene so häusigen ganz isolirten Ausbrüche, lange bevor es zu einer wirklichen Seuche kommt? Und könnte dann die Seuche Wochen, ja Monate durch auf einzelne Orte, Quartiere, Häuser, Zimmer oder auf die eine Seite einer Straße, eines Flusses beschränkt bleiben?

Umgekehrt erkranken oft vollkommen isolirte, von jedem Berkehr mit außen abgeschlossene Menschen und Menschengruppen, in streng bewachten Gefängnissen und Harems des Orients so wie auf Schiffen mitten auf der See, in Wüsten und Einöden wie auf kleinen abgeslegenen Inseln ohne alle mögliche Ansteckung durch Kranke oder deren

Effecten.

2. Daß Cholera durch Kranke und andere aus Cholera-Orten Angereiste in bisher freie Orte gebracht oder eingeschleppt werden tonne, wird durch feinen einzigen Fall evident und ficher bewiesen, während andererseits taufend unzweifelhafte Fälle wie eben erwähnt die Nichtverbreitung der Cholera durch Kranke u. f. f. in die nächste Umgebung der befallenen Orte darthun. Und gefezt auch, daß öfters nach Ankunft Kranker oder von irgend etwas Berdächtigem sonst die Seuche in einem Orte ausbricht, und daß hier die ersten weiteren Erfrankungsfälle in der Umgebung, in den Quartieren jener Unge= reisten entstehen, jo beweist doch der Umstand, daß die Erfrankungen nach Zeit und Ort aufeinanderfolgen, noch feine Unsteckung der später Erfrankten 3. B. durch die zuvor Erfrankten oder deren Effecten, feinen urfächlichen Zusammenhang. All dies ist vielmehr nur eine sehr willkürliche Deutung höchst vieldeutiger und zweifelhafter Fälle seitens Derer, die einmal an Ansteckung glauben, und beshalb bei jedem Krankheitsfall, jeder Seuche nach einer möglichen Unfteckung durch Kranke u. f. f. suchen. Weil aber gerade Reisende, Fremde, Schiffs- und Bootsleute, Krämer, Truppen auf dem Marich, armes herumziehendes Bolk so gut als Auswanderer u. dergl. immer am häufigsten erfranken, und weil in deren meift armseligen, schlechten Herbergen, Häusern, Quartieren die Seuche immer und überall zuerst und am heftigsten zum Ausbruch kommt, hält es niemals schwer, bei foldem Glauben an Ginschleppung die Urfache einer Seuche in verdächtigen oder franken Angereisten u. f. f. zu finden. Rur hat man dies nie bewiesen, und kann dies schon deshalb nicht, weil die angeblich erften Cholerafälle in einem Ort felten oder nie wirtlich die ersten sind; weil die Cholera gewöhnlich schon vor Ankunft jener Fremden da mar, und überhaupt der Faden, b. h. ein Bufammenhang späterer Fälle mit früheren fich gar nie ficher verfolgen So kamen auch 3. B. wieder in Marfeille 1865 Cholerafälle schon längere Zeit vor Ankunft jener Bilger und Paffagiere vor, welche die Cholera da follten eingeschleppt haben (f. S. 7), und nicht ein einziger Fall ließ fich ficher von diesen lezteren, von Ginschleppung ableiten. Jedenfalls fonnte aber eine Unfteckung feine erhebliche Rolle beim Erfranken Anderer ober bei ber fog. Berbreitung einer Seuche spielen. Denn felten werden einzelne Rrante ober aus Cholera-Orten Angereiste der Ausgangspunkt für eine weit sich ausbreitende Seuche. Ja fogar Hunderte und Taufende jener Erfteren, in andere Orte verfegt, verbreiten ba felten eine Seuche, ober tommt es boch zu einer folchen gewöhnlich nur gang allmälig, wie fonft auch, vielleicht erft Wochen und Monate nach völligem Erlöschen ber Seuche bei jenen Angereisten, mahrend eine Seuche umgefehrt oft genug ohne allen nachweisbaren ober entfernt mahrscheinlichen Zusammenhang mit Rranten, Angereisten u. f. f. entsteht. Ueberhaupt fommt die Seuche in taufend, ja in der unendlichen Mehrzahl der Fälle unter Umftanden zum Ausbruch, wo eine Ansteckung durch Brante u. f. f. abfolut unmöglich war, oder doch die Annahme einer solchen nothwendig zu andern ebenso willfürlichen, wo nicht widerfinnigen Sppothesen führen miifte, 3. B. zu der Annahme, das Contaginm fonne Monate und Jahre burch irgendwo haften, ohne feine Wirksamkeit zu verlieren, oder daß es mit Blizesschnelle über Länder und Meere fliegen und umgekehrt Monate lang auf einer Stelle, g. B. auf ber einen Seite einer Strafe, eines Muffes figen bleiben fonne!

3. Die seltenen Fälle, wo Sperren, Quarantänen u. bergl. eine Weiterverbreitung ober Einschleppung der Cholera sollten gehins dert haben, beweisen nicht entfernt eine Ansteckung durch Kranke u. s. f., auch wenn sie viel häufiger wären als sie leider sind, so lange nicht bewiesen ist, daß die Seuche ganz gewiß ohne jene Maßregeln in einem Pand oder Ort ausgebrochen wäre. Man sagt wohl, wenn

einmal nach ihrer Anwendung ein Ort ober Land frei blieb, diefe feien dadurch geschügt worden; und wenn die Seuche trogdem wie fast immer ausbrach, man habe die Sperren u. f. f. verlegt, zu fpat oder nachläffig angewandt. Dies ift aber nur eine willfürliche Deutung einer Thatsache, die jedenfalls fehr viele Ursachen fonft haben fann. Go bleiben jum Glück oft bie nächften Orte und Lander frei, auch ohne daß ihr Berkehr mit Cholera-Orten irgendwie durch Sperren u. bergl. erschwert worden mare. Die Stadt Barstoe-Selo z. B., unweit Petersburg, wo fich 1832 der Zar Rußlands famt Hof und Einwohnern ftrenge gegen allen Berkehr mit Betersburg abschließen ließ, blieb allerdings frei. Daffelbe geschah aber 1848 und 1853, ohne daß die Stadt ware abgesperrt worden, und trog des durch Gifenbahnen u. f. f. unendlich gefteigerten Berkehrs mit Betersburg. Budem wären jene feltenen Fälle von angeblichem Schuz burch Sperren u. f. f. auch deshalb fehr zweifelhafte Beweife für Un= fteckung, weil ja, wie die Contagioniften felber fagen, diefelben einen Berkehr mit Cholera-Orten, Kranken u. f. f. doch nicht wohl hatten hinbern können. Aus denselben Gründen beweisen auch alle angeblichen Erfolge ber Desinfection nichts für beren positiven Ginfluß und für Ansteckung. Denn thatsächlich ift es völlig gleichgültig, ob man sie anwendet oder nicht. In taufend Fällen nahm die Seuche ab oder verbreitete sich nicht weiter, ohne daß etwas der Art in Anwendung fam, und geschah also je einmal irgendwo daffelbe nach ihrer Unwendung, so beweist dies jedenfalls noch nicht beren Ginfluß auf jene Abnahme oder Nichtweiterverbreitung der Cholera.

Statt daß also der angebliche Nuzen all dieser mit so großen Drangsalen und Kosten ausgeführten Maßregeln überhaupt irgend etwas für die Ansteckung durch Kranke u. s. f. beweisen könnte, liegt vielmehr in deren unzweiselhafter Erfolglosigkeit fast in allen Fällen nur ein Beweis mehr gegen eine solche.

Die Contagionisten ihrerseits versehlten nicht, den Insectionisten wie Spidemicisten das Unsinnige ihres Luftgifts, ihrer Luftverderbniß, Cholera-Atmosphäre u. dergl. vorzurücken, von welchen doch kein Mensch irgend etwas wisse, und außerdem gar manche Dinge ihnen entgegenzuhalten, welche mit ihren ganz wörtlich aus der Luft gegriffenen Hypothesen durchaus unverträglich schienen. Sin Gift in der Atmosphäre, sagten sie z. B., müßte doch sofort der Art verdünnt und in

alle Weiten zerstreut werden, daß es unmöglich noch wirksam bleiben könnte. Und warum verbreitet sich dann die Seuche oft genug, statt den herrschenden Winden zu folgen, vielmehr in einer diesen entgegensgeseten Nichtung, überhaupt unabhängig von allen Wechseln der Witterung und Jahreszeit, des Elima? Wie verträgt sich mit der Ivdee einer allgemein durch die Luft verbreiteten Ursache die ganze Urt des Ausbruchs und der Verbreitung der Seuche in den meisten Sholera-Orten, so daß erst nur Einzelne an verschiedenen oft ganz entlegenen Punkten erkranken, dann allmälig mehr und mehr, während die unendliche Mehrzahl aller Bewohner, auch in den Nachbarhäusern, in den nächsten Straßen, kurz in hundert Orten mitten zwischen jenen Ergriffenen frei bleiben?

Dies, fagten wiederum die Infectioniften, können wir allerdings nicht gut erklären, Ihr aber auch nicht. Und weil man einmal an Cholera thatfächlich am häufigften auf niedrigem, feuchtem, an faulenben Stoffen reichem Boden, in schmuzigen, ungelüfteten, übervölkerten Räumen u. bergl. erfrantt, furg in ben Lieblingsstätten aller Seuchen und Miasmen, mag hier auch das Choleragift vorzugsweise entftehen oder haften oder fich anhäufen, und dann unabhängig von allen Menschen und Kranken in gewissen Richtungen sich ausbreiten. Wie könntet Ihr bagegen mit Eurem Contagium und ohne ein Luftgift ober eine Cholera-Atmosphäre z. B. die oft so rasche Berbreitung der Cholera über weite Ländergebiete und Meere oder durch eine ganze große Stadt erklären? Wie die Thatsache, daß gewöhnlich schon ein Wechsel der Witterung oder des Aufenthaltsortes zu Land wie auf der Gee geniigt, die Seuche zu hemmen, wo nicht gang und gar famt Eurem angeblichem Contagium schwinden zu machen? Als 3. B. in Indien 1817 auf dem rechten Ufer des Betoac von 90,000 Menschen 20,000 innerhalb 6 Tagen der Cholera erlegen waren, genigte es den entfezten Ueberlebenden, auf's andere Ufer zu gehen, und alle Seuche erlosch ploglich! Desgleichen entgehen Schiffe um fo eher ber Gefahr, je weiter fie fich vom Land und beffen Gift-Atmofphäre oder Cholera-Heerden entfernen, je geringer ihre Communication mit diesen; und hundert Rranke, in einen außerhalb der Cholera-Atmofphäre ober des epidemischen Ginfluffes gelegenen Ort gebracht, verbreiten da feine Cholera. Die Belege für all Diefes gablen aber gu Hunderten, und was anderes läßt sich baraus schließen als daß die

Gefahr nicht im Verkehr mit Kranken, aus Cholera-Orten Angereisten oder deren Effecten liegt, sondern einzig und allein darin, daß man mitten in einem Cholera-Heerd oder einer Cholera-Atmo-

fphäre lebt?

Ich möchte die Geduld meiner Leser nicht weiter mit diesen Gründen und Gegengründen jener Partheien erschöpfen. Genug daß biefelben hinreichten, ihre resp. Unfichten gegenseitig zu erschüttern und lahm zu legen. Indem fich jede an die schwachen Seiten der andern hielt, meinte sie dadurch ihre eigene Richtigkeit bewiesen zu haben; und mochte auch jede derfelben Manches in ihrer Urt erklären, immer blieben doch Thatsachen genug, welche sich bald mit der einen, bald mit der andern Hypothese, bald mit allen zugleich kaum wollten vereinen laffen. Was Wunder, daß man sich da zunächst durch gegenseitige Concessionen aus der gemeinsamen Berlegenheit retten wollte, daß bald eine Art Juste-milieu entstand, welches wie immer mit tadelloser Unpartheilichkeit und Weisheit jede exclusive oder extreme Anficht verwarf, um auf Grund feiner reiferen Erfahrung, feines umfaffenderen Willens fie alle bis zu einem gewiffen Grad zu acceptiren? Denn, fagten diese Rlügsten, weil Ihr Euch Alle mit gleichem Recht auf festgestellte Thatsachen beruft, erkennen wir sie gleichmäßig an. Das Gine ift möglich wie das Andere, Ihr habt Alle Recht und Unrecht, d. h. das Luftgift, die Cholera-Atmosphäre oder der besondere Zustand der Luft, wodurch Cholera gewöhnlich entsteht, kann sich unter Umständen, in einzelnen Kranken, im weitern Berlauf der Seuche in ein Contagium verwandeln. Oder mit andern Worten, Rrante, die es gewöhnlich nicht fonnen, fonnen unter besondern Umständen anstecken, Cholera fann also verschleppbar werden, aber nur in gemiffen Orten, bei einem befondern Buftand ber Luft u. f. f., und fo bald nach Art rein miasmatischer oder epidemischer, bald nach Art contagiofer Krankheiten sich verbreiten. Ja fie kann unter Umständen auch spontan, d. h. ohne Mitwirkung irgend eines Giftes entstehen, sobald eben eine Ansteckung, eine Berschleppung gar zu unwahrscheinlich und widersinnig ift.

Wie bei so manchen Dingen sonst sollten indeß auch diese Bermittlungsversuche oder Ausflüchte nicht auf lange retten. Ja sie zeigten vielmehr nur die innere Hohlheit der Contagionisten wie der Infectionisten, und daß es sich da großentheils um nichts als ein eitles Wortgefecht, um rein illusorische "Erklärungen" aus Ursachen ober Giften u. bergl. handle, von denen doch schließlich Reiner etwas weiß! Angesichts der mehr und mehr sich häufenden Thatsachen, welche jeder Anfteckungs= oder Vergiftungs=Idee fo entschieden wider= sprachen, schien es doch Manchem vernünftiger, auch bei Cholera an ein Erfranken in Folge gewöhnlicher Urfachen ftatt jener specifisch= mystischen zu benten. Ober zweifelte man doch an diesen lezteren, obichon nur Wenige es magten, dieselben offen zu läugnen. Rurg der Glauben zumal an eine Anftedung durch die Rranten felbft, von Person zu Berson erlahmte immer mehr, je beffer man bie Cholera wie andere Seuchen fennen fernte, um schließlich nahezu gang zu schwinden. Ja bie uns wichtigfte Frage, ob Cholera überhaupt eine ansteckende Rrantheit in irgend einem Sinn ift oder nicht, brauchte gar nicht mehr beachtet und verhandelt zu werden, hätten fich nicht die alten Stugen des Aberglaubens alle erdenkliche Mühe gegeben, benfelben burch geschickte Zuftuzung im Geschmack ber Zeit nen zu beleben, und mit einer faum glaublichen Rectheit ihre Sypothefen als unzweifelhaft festgestellte Thatsachen troz Allem und Allem abermals an den Mann zu bringen.

Ift es aber nicht ein merkwürdiges Berhängniß, daß diese Rehabilitationsversuche des alten Giftwahns zunächst von demjenigen Lande ausgiengen, wo derfelbe bei Bielen wenigftens am gründlichften geschwunden schien, nemlich von England? Und dies gerade zu der Beit, als man Seitens aufgeklärter, wohlmeinender Manner am eif= rigften beftrebt war, an die Stelle jener Phantafiegebilde ben gefunden Menschenverstand zu fezen? Als man u. a. den verwegenen Sag aufftellte, Seuchen, auch Cholera fänden ihre zureichenden Urfachen schon in Bille und Fülle überall da, wo fie entstehen, ohne erft einer Einfuhr von andern Orten zu bedürfen, und - das Bedrohlichste von Allem — als man dort sogar auf Grund dieser Ueberzeugung einmal begonnen hatte, mehr und mehr gewiffe Befege, gewiffe Dagregeln jum Theil fehr weitgreifender Art im Intereffe ber Gefundheit Aller und zumal der bedrohtesten Classen durchzusezen? Doch faum waren Forschung, Ansichten, Sulfe in eine ich will nicht fagen burchaus richtige, aber im Vergleich zu früher immerhin richtigere und hoffnungsvollere Bahn eingetreten, jo suchten auch die Träger und Stügen bes alten Gift- und Fachglaubens, vielleicht bewußt oder nicht im Bunde

mit den Gegnern allen Fortschrittes, den ihnen brohenden Schlag gu pariren und allen etwaigen Consequenzen einer besseren Einsicht zuvor= zukommen. Auch gelang es ihnen nur zu gut; und leider nicht ohne eine gewiffe Beihülfe feitens der Manner des Fortschritts, der fog. Sanitäts=Reformers Englands felbft! Weil man Seuchen, Cholera wie am Ende fast alle schwereren Krankheiten immer und überall am häufigsten in gewissen Localitäten fand, oft fogar ausschließlich, in Niederungen 3. B., auf feuchtem Grund, in schmuzigen, über= völkerten Quartieren und Wohnungen mit schlechten Abtritten und Abzugskanälen, mit ichlechter unreiner Luft, während gewöhnlich andere bessere oft dicht neben jenen frei blieben, hielt man jezt der= artige Localitäten für eine der wichtigsten Ursachen auch der Cholera. Diese follte durch gewisse zum Theil noch unbekannte, doch im Allgemeinen mit der fog. Salubrität eines Ortes und mit der öffentlichen Gesundheit innig verkettete Umftande bedingt werden, schließlich vielleicht durch eine Art Bergiftung durch die verdorbene Luft jener Localitäten. Man sprach jezt demgemäß von localisirenden Momenten oder Einflüffen bei Seuchen wie Cholera und deren mächtigem Ginfluß, von Infections= oder Giftheerden, von Beerden der Seuche u. dergl. Rurg gewiffe Localitäten follten das Gefährliche fein, nicht die Kranken, und wir werden feben, wie manche dieser Saze auch in die neueste Theorie der Ansteckungssehre übergiengen. Richt wenig Mühe, Scharffinn und Roften, eines beffern Schickfals würdig, wurden angewandt, um jenen schlimmen Ginfluß gewiffer örtlicher Uebelftände darzuthun, und den einmal ermittelten zu beseitigen. Und hat man auch denselben zweifelsohne in höchst einseitiger, kurzsichtiger Weise überschätt, ebenso gewiß werden wir trozdem in jenen Ideen die erfte Morgenröthe eines dämmernden Lichtes im Dunkel und Nebel der alten traditionellen Schuldogmen begrüßen dürfen.

Indem es aber nicht eben schwer fiel, die Ueberschreitungen und Irrthümer jener Bersuche aufzudecken und zu widerlegen, gelang es den tausend Gegnern obiger Ideen und Tendenzen, oft Hand in Hand mit Behörden, Gemeinden und Allen, deren Interessen dadurch so oder so bedroht schienen, nur um so eher, die Masse der Aerzte so gut als die öffentliche Stimme in die alten Bahnen des Giftswahns zurückzulenken. Und hatte man doch denselben kaum irgendwogründlich verlassen gehabt! Man stellte jenen Belegen hundert andere

entgegen, wo Cholera gang im Widerspruch damit auch in ben ge= fündeften Localitäten, in den günftigften Lagen zum Ausbruch fam, in hundert eben so schlechten, ja in noch ungleich schlechteren bagegen nicht. Und, fagte man, diese schlechten, ungesunden Localitäten u. f. f. fo aut als schlecht und ungeordnet lebende Menschen gab es ja längft und mehr oder weniger überall, ehe es etwas wie eine Cholera-Seuche gab. Wir finden jene beständig Jahr aus Jahr ein, und doch tommt es nur zeitweise zu diefer Seuche. Wie mare dies moglich, wenn die bedingenden Urfachen in jenen Umftanden lägen? Auch unterliegt das Alles ficherlich nicht dem geringften Zweifel. Zweifel= haft ift nur der Schluß, den man daraus zog, daß also nichts übrig bleibe als die Annahme einer weitern und neu hinzutretenden fpeci= fifchen Urfache, furz eines Contagium ober Giftes! Bu all Dem famen aber wieder Fälle genug von neuen Ausbrüchen der Cholera in vielen Ländern, die man als fichere Belege für deren Unftedungs= fähigkeit, für ihre Ginschleppung aus Cholera-Orten burch Rrante. Angereiste ober beren Effecten ansah, und welche sogar manchen frühern Gegner jeder Contagiofität der Cholera ftuzig machten. Noch vor zwanzig Jahren hätte auf Grund folder Fälle und Geschichtchen faum ein Denkender an Anfteckung oder Ginschleppung geglaubt. Jest dagegen, Dank dem wiedererftandenen Glauben in neuer Ge= ftalt, fah man barin die unzweideutigften Beweise für feine Unficht. Satte man doch unterdeß, wie gleich gezeigt werden foll, diese leztere felbft mit nicht geringem Scharffinn ber Art einzurichten gewußt, daß fich geradezu alle nur benkbaren Fälle von Cholera leicht genug auf Ansteckung oder Bergiftung zurückführen ließen. Und fo kam es schließlich, daß jezt der Glauben an Ansteckung, nur in einem etwas andern Sinn als vordem, allgemeiner verbreitet ift benn je!

Durch all die Thatsachen, welche einmal wie wir sahen jeder Idee einer Ansteckung im gewöhnlichen Sinn des Wortes so gut als einem Luftgift oder atmosphärischen Einflüssen allgemeinerer Art so entschieden widersprachen, sah sich also der alte Giftwahn gezwungen, in einer neuen Gestalt aufzutreten. Er mußte anders sich präsenztiren, wollte er nicht sein ganzes Spiel verloren geben, und — vielzleicht die Hauptsache — offen vor aller Welt zugestehen, er habe sie mit seinem Wahn lange genug in die Irre geführt, dazu durch seine hunderterlei eben so veratorischen und kostbaren als nuzlosen Maß-

regeln ihren doppelten Unwillen verdient. Welcher Gelehrte oder Politiker, welche Behörde hatte fich aber je so leicht zu einem solchen Brrthum bekannt, fo lange es noch Ausflüchte und Sinterthüren gab? Wer noch hierüber zweifeln möchte, der lefe einmal z. B. die taufend officiellen Berichte über Cholera-Seuchen u. bergl., und verstehe auch da zwischen ben Zeilen zu lesen. Auch z. B. in Preußen gestand man 1832 wohl, daß all die Cordons und Quarantanen gegen Cholera, welche Millionen gekoftet und den dadurch angeblich Geschützten zudem nur taufendfachen Schaden brachten, nuzlos waren, nicht aber, daß sie unberechtigt, wo nicht ein Unfinn, eine Barbarei waren. Und jene Hinterthuren in der Verlegenheit öffneten jest ben Contagioniften schlaue Röpfe durch den Abtritt oder Nachtstuhl! Denn offenbar kam es nur darauf an, ob fich nicht alle Erkrankungsfälle an Cholera und alle Seuchen, wie fie irgendwo zum Ausbruch famen, so gut als das gewöhnliche Freibleiben troz aller Gelegenheit zur Ansteckung, - kurz ob sich nicht all die tausend widersprechenden That= sachen und fog. Ausnahmen, welche merkwürdiger Weise vielmehr die Regel bilden, irgendwie doch, in Uebereinstimmung bringen liegen mit ber Ibee einer Ansteckung ober eines Giftes? Und bas Wunder gelang, indem man das Unftedende oder Giftige in die Ausleerungen ber Rranten und in den durch fie verunreinigten Boden verlegte. Diesen fiel also von jezt an die so gewichtige Rolle als Trager und Berbreiter des Giftes zu, welche man sonft dem Kranken felbft und ber ihn zunächst umgebenden Luft beigelegt. Man warf ben wefent= lichen Begriff eines Contagium über Bord, um die Ansteckungsfähig= feit ober Giftigfeit der Cholera im weiteren Sinn des Wortes zu retten.

Diese neueste Auflage des alten Giftglaubens, mit welcher wir es von jezt an ausschließlich zu thun haben, war aber zunächst ein Produkt brittischen Scharssinns, und wohl W. Budd der Erste, der auf die Zdee kam, oder sie doch zuerst bestimmter aussprach, Cholera so gut als z. B. Typhus verbreite sich durch die Ausleerungen der Kranken, auch einsach Diarrhoischer. So kam z. B. aus einer Stadt England's ein Weib mit Durchfall in ein Arbeitshaus, wo dasselbe an Cholera starb, und nur Diesenigen erkrankten hier weiterhin wie Budd versichert gleichfalls an Cholera, welche denselben Abort wie jenes Weib benüzt hatten! Nach J. Snow, einem andern Haupts apostel der neuen Lehre, ist gleichfalls das Gift ausschließlich nur im

Darmfanal des Rranten und feinen Ausleerungen nach unten ober oben enthalten, und verbreitet fich burch beren birecte Berührung, Basche u. bergl., oder wenn verflüchtigt &. B. in Form eines feinen Staubs burch die Luft, doch gang besonders durch das Trinkwaffer. Claffisch in dieser hinficht ift Snow's Beobachtung in einem Bezirk Londons, wo mahrend ber Senche Mehrere, die von einem und bem= felben Brunnen getrunken, an Cholera erfrankten. Weil fie aber zuvor nicht in die entfernteste Berbindung mit andern Rranten ge= tommen waren, und fie felbstverständlich bennoch angesteckt ober vergiftet sein mußten, hielt fich Snow an ihr Trinkwaffer, welchem fich ja vielleicht irgendwo und irgendwie das Gift aus Aborten u. f. f. ber Cholera-Säuser beigemischt haben fonnte. Auch erfrankte bort Reiner mehr, nachdem Snow den Schwengel des gefährlichen Brunnens beseitigt hatte. Daran freilich, daß man in diesem Waffer nichts Anderes fand als in allen Brunnen Londons, d. h. organische Stoffe, und daß hundert Undere in bemfelben Begirk nicht weniger an Cholera erfrankten, obichon fie gang anderes Waffer oder auch gar feines ge= trunten, daran dachte Snow nicht, und an manches Undere auch nicht.

Bon unferem Bettenkofer bor Allen wurden aber diefe hoffnungs= vollen Ideen aufgenommen und in gründlicher deutscher Art ausge= baut, um wie Bettentofer felber fagt die vielen dem Glauben an Ansteckung widersprechenden Thatsachen troz Allem mit demfelben in Ginklang zu bringen. Denn, fagt Bettenkofer, "wollte man die gründlichft beobachteten Thatfachen oder Fälle aus der Berbreitung eines Contagium im engern Sinn der Schule erklären (3. B. bas gewöhnliche Erfranken ohne allen möglichen und mahrscheinlichen Ber= fehr mit Kranken, bas ebenfo gewöhnliche Richt=Erkranken troz allen Berfehrs mit Rranten, die Berbreitungsart ber Cholera über gange Städte und Länder, den gleichzeitigen Ausbruch der Seuche an vielen von einander entlegenen Orten ohne alle mögliche Berschleppung durch Rranke), so mußte man zu ben abentheuerlichsten, unwahrscheinlichsten Sypothesen greifen, welche vor jedem einfachen und gefunden Menschen= verstand unhaltbar erscheinen". Aus diesen Verlegenheiten also wollte Bettentofer den alten Glauben retten, als ächter Ritter und Rampe beffelben, bewehrt mit allen Waffen ber neuen Forschung und Wiffenschaft, auch mit all der geistigen Ueberlegenheit, all der gewandten Dialeftif und Agilität, welche unfere Zeit fennzeichnen. Mit andern

Worten, Pettenkofer's ganze und bewußte Absicht gieng dahin, für die unendliche Mehrzahl der Fälle, d. h. für alle welche der Idee einer Ansteckung u. dergl. klar wie der Tag widersprachen, derartige Erklärungen zu suchen, welche für einen Gläubigen noch einigen Schein der Möglichkeit boten, oder deren absolute Unmöglichkeit doch nicht so leicht nachzuweisen war. Und dieser edle Zweck ist denn auch Pettenstofer in einer des Zwecks wirdigen Weise ganz vortrefflich gelungen.

Ihm vor Allen haben Aerzte wie Bublicum es zu banken, bag man jegt Gefunde ober doch scheinbar Gesunde, wenn fie nur entfernt mit einem Cholera=Ort oder einem Rranten und deffen Ausleerungen in Berührung fommen fonnten, mindeftens für ebenfo gefährlich halt als vordem die Kranken felbst. Auch haben es Medicinalcollegien und Sanitätsbehörden wie Polizei feiner geiftreichen Theorie vor allen zu danken, daß fie wieder in fremden Angereisten, nicht minder in Aborten und Nachtgeschirren, in beschmuzten Hemden oder im Untergrund eines Hauses, einer Stadt und im Baffer ihrer Brunnen die wesentliche specifische Ursache ber Cholera suchen können, während alles Uebrige, fogar bas Elend und die handgreiflichfte Roth ihrer lieben Rebenmenfchen im Bergleich jum Cholera-Gift in jenen ersteren gar nichts oder nur sehr wenig damit zu thun hat. Und an den positivsten Bersicherungen, daß all diese so beruhigenden Ansichten auf unzweifelhaften Beweisen beruhen, ließ es mahrlich auch Bettentofer nicht fehlen. Hatte doch Bettenkofer die reichste Gelegenheit, ben Cholera-Seuchen, großen wie kleinen, und in Baiern wie anderwarts mit einem auch burch Forschungen und Arbeiten gang anderer Art gefchärften Blick nachzuspüren, und lernte die Cholera fogar wie Thuchdides die Best am eigenen Leibe kennen. Richt ohne Grund gilt so Pettenkofer seinen Glaubensgenoffen als erfte Autorität bes Tages in Bezug auf die Art der Entstehung und Berbreitung der Cholera wie ihrer Berhütungsmittel. Rurz seine Lehren und Ansichten find jezt die herrschenden bei Aerzten so gut als bei Behörden, auf Conferenzen, und nicht blos in Deutschland. Die neueste Faffung feiner Theorie felbft aber lautet ungefähr fo:

Ein specifischer noch unbekannter Stoff, ein Gift oder Ferment ist die Ursache der Cholera; diese verbreitet sich nur durch den Menschenverkehr, und nie ohne diesen, nicht aber durch Ansteckung im gewöhnlichen Sinn, d. h. durch Berührung mit Kranken, wie man sonst meinte, auch nicht durch ihre frischen Excremente. Bielmehr liefern die Rranken, auch einfach Diarrhoische, ja sogar alle in einem Cholera-Ort Lebende zwar die Giftfeime in ihren Excrementen, diefe Cholera-Reime jedoch können nicht schon an und für fich Cholera bewirfen, sondern erft nach gewiffen Beränderungen, nach einer Art Gahrung in einem hiefür gunftigen Boden. Gin folcher Boben aber muß poros fein, die Produtte organischer Zerfezung, besonders von Excrementen enthalten, und in einer nicht beträchtlichen Tiefe Grundmaffer haben. Um empfänglichften für's Cholera-Gift ift aber ein folder Boden, ein folder Ort zu der Zeit, wo das fog. Grundwaffer im Erdreich brunten von einer zuvor ungewöhnlichen Sohe zu einem ebenso ungewöhnlich tiefen Stand zurückgekehrt ift (fog. negative Schwankung des Grundwaffers). Deshalb heißt diese Theorie Bettentofer's oft auch Gahrungstheorie. Weil aber, um es furz wenn auch minder schön zu fagen, Roth der Rranten die unzweifelhafte Bafis ober bas Material für's fproffende Cholera - Gift brin abgibt, Gährung bagegen einstweilen nur ben hypothetischen Proceg, ber basfelbe brin ausbrüten foll, fchien mir ber Name "Roth=Theorie" be= zeichnender, jedenfalls fürzer, besgleichen die Bezeichnung ihrer Unhänger als "Rothisten", - nach dem alten Grundsag: "denominatio fiat a potiori."

Un den Stiihlen Cholerischer und noch mehr Diarrhoischer haftet also das Gift, sie vor allen sind bessen Träger, obschon überhaupt Mle, auch Gefunde, die an einem Cholera-Ort innerhalb ber Sphare ber Seuche leben, bas Gift in ihren Ausleerungen erzeugen ober reproduciren und somit verbreiten können, auch ohne felbst an Cholera ober cholerischer Diarrhoe zu leiden. Durch Verkehr mit Cholera= Orten, ja durch einen einzigen Menfchen, wenn er benfelben gu fpat entflieht, tann fich ber Reim in andere Orte verbreiten, hier in gunftigem Boden fich reproduciren, in Andere übergehen, furg fich in's Unendliche vermehren und die Seuche über Taufende bringen. Richt aber, wie man fonft wohl voraussezte, im Rörper bes Rranten oder bes in einem Cholera-Ort Wohnenden felbst reift bas Cholera-Gift gu feiner vollen Stärke, fondern außerhalb beffelben in einem bagu geeigneten Boden und feinem Grundwaffer. Denn fonft würden, wie wir feben werden, der Annahme eines Rothgiftes wefentlich diefelben Thatsachen im Wege stehen wie berjenigen einer Unfteckung von

Person zu Person. Ob Kranke das Gift auch auf anderem Wege mittheilen können, ist nach Pettenkofer derzeit zweiselhaft, positiv das gegen, daß die Ausleerungen dasselbe enthalten. Dies sollen besonders jene Fälle beweisen, wo ohne allen Verkehr mit Kranken Solche an Cholera erkrankten, welche wie z. B. Wäscherinnen mit der das durch beschmuzten Wäsche zu thun hatten. Sowohl Menschenverkehr als Bodenbeschaffenheit, Localität spielen aber nach Pettenkofer bei Verbreitung des Gistes, also der Cholera eine ganz wesentliche Rolle; eines ohne das andere ist nicht im Stande, die Seuche in einem Ort hervorzubringen. Auch faßt demgemäß Pettenkofer Seuchen, Cholera immer als eine örtlich begrenzte Erscheinung auf, sucht dafür neben dem Menschenverkehr nur örtliche Ursachen, und zumal Abtritte, Düngerstätten, mit Excrementen geschwängerter Boden sind ihm die wahren Gift= oder Cholera-Heerde.

2018 die erfte und wichtigste Grundlage seiner Theorie dienten Bettenkofer mehrere Seuchen in Baiern im Jahr 1854, junachft in München. Auch uns hier find aber dieselben viel zu wichtig, schon als Beispiele für Bettenkofer's gange Urt ber Untersuchung und Beweisführung, als daß ich fie nicht famt all ben weitgreifenden Schlüffen Bettenkofer's aus feinen Beobachtungen babei etwas fpecieller vorführen müßte. Um so den möglichen Ursachen der Cholera in München, d. h. nach Pettenkofer der Berbreitungsart des Giftes auf die Spur zu tommen, galt es wie bei allen Seuchen zunächft die erften Fälle zu ermitteln, oder doch die Säufer, wo diefelben eintraten, und zwar solche die vermöge ihres Verkehrs mit gewissen Personen durch diese bas Gift erhalten konnten. Diese mörderische Rolle nun ward vom Berhängniß oder Bettentofer's Scharfblick ben 500 Auffehern bes Münchner Induftrie = Palaftes zubeschieden, und wenn fie bafür vom lieben Böbel nicht todtgeschlagen wurden wie anderwärts, so hatten fie dies jedenfalls nicht Bettenfofer zu danken. Seit Juli hatten fie wie gar Biele fonft in München an Durchfall, Cholerine gelitten; fie wohnten zerftreut durch gang München, und, fagt Betten= tofer, verbreitet sich Cholera wirklich durch den Verkehr, fo mußte fich beren Berschleppung von den Häusern jener Aufseher aus offenbaren. Bettenkofer begnügte fich, diefen Bunkt nur für 253 Aufseher oder vielmehr für die 242 Häufer, worin sie fast durch alle Strafen Münchens zerftreut wohnten, zu untersuchen, und wirklich

kamen in 46 Procent dieser Häuser Cholera-Todesfälle vor, in den andern derselben Straßen nur in 28 Prct. Also, schließt Pettenkofer, war dort Cholera entschieden häusiger! Weil ferner in jenen Ausseher- häusern, wo von 110 Kranken zusammen 72 starben, die Todesfälle im Durchschnitt 4 Tage früher eintraten als anderswo, dazu in der Höhe der Spidemie fast dreimal mehr Cholera-Todesfälle als im Durchschnitt in ganz München, gilt Pettenkofer die Verschleppung des Gistes durch jene Ausseher über die ganze Stadt für unzweiselhaft bewiesen!

Der Umstand, daß die Leute nur an Durchfall oder Cholerine litten, und trozdem Cholera verbreiten sollten, also gegen alle Regel etwas gaben was sie selbst nicht hatten, macht Pettenkofer nicht irre. Vielmehr schließt Pettenkofer ganz einsach aus dieser "Thatsache", daß also das Gift auch schon von Menschen verschleppt wird, die nur an den leichteren Graden der Krankheit leiden. Weil endlich jene Hänser und Straßen oder Quartiere, wo nach Pettenkofer die ersten und meisten Cholera-Todesfälle eintraten, gewöhnlich um einige Fuß tieser lagen als andere, weil zudem ihr Grund und Boden schon in Folge ihrer dichteren Bevölkerung, Abtritts –, Schwindgruben u. dergl. im Allsgemeinen etwas reicher war an Auswurfsstoffen, gilt Pettenkofer der wesentliche Einfluß der Localität, des Bodens auf's Erkranken gleichsfalls als unzweiselhaft bewiesen!

Und dies ift die ganze Untersuchung der Seuche in München, welche all den Kothisten unserer Zeit als musterhaft classisch, als geradezu Epoche machend gilt! Dies der ganze Beweis für all die fühnen Säze Pettenkofer's über Berschleppung der Cholera durch Kothgift und einsach Diarrhoische, über den unzweiselhaften Sinsluß des Menschensverkehrs wie der Abtrittsgruben, Kothkübel und des Bodens auf Entwicklung, Grad und Daner der Seuche in München, welche seitdem tausend Andern als klar bewiesen gelten! Man sieht, Israel fordert auch da nicht eben viele Gründe für seinen Glauben; unbesehen nimmt es was man ihm gibt, und hält steif und fest daran, Pettenkofer habe Dassenige bewiesen, was doch thatsächlich nur seine Aussicht ist.

Diese leztere fand aber Pettenkoser durch all seine weitern Unterssuchungen in andern Cholera-Orten selbstverständlich nur bestätigt, so vor allen jenen Einfluß der Bodenverhältnisse. In Nürnberg, Augsburg u. a. wie dort in München erkrankten oder starben die Leute immer vorzugsweise in Häusern, deren lockerer Boden in Folge dichterer

Bevölkerung, tieferer Lage und durchgängiger Abtritts =, Schwindsgruben u. dergl. oder in Folge des Gebrauchs von Rübeln, Nachtstühlen statt der Abtritte mehr oder weniger geschwängert war mit Auswurfsstoffen. Dagegen blieben Orte oder doch einzelne ihrer Theile frei von Cholera, sobald dieselben auf festem Gestein, auf Fels ruhten, z. B. in Nürnberg, Traunstein, desgleichen ganz Fürth troz seines sebhaften Verkehrs mit dem nahen Nürnberg. Etwaige Ausnahmen aber, z. B. das Auftreten der Cholera auch in scheindar geschüzten Lagen, umgekehrt Verschontbleiben selbst der ausgeseztesten Localitäten erklärten sich nach Pettenkofer immer leicht genug, und bestätigten vielmehr die allgemeine Regel. Kann doch z. B. der Boden tieser gelegener Orte in Folge besonderer Verhältnisse oft trockener und reiner von faulenden, verwesenden Stoffen sein als in höher gelegenen. Und das Gift braucht ja nicht in jeden dafür empfänglichen Boden zu kommen oder empfängliche Menschen da zu tressen u. s. f.

Rurg aus all seinen Untersuchungen ergab sich für Pettenkofer als unzweifelhafte Thatsache, daß gewiffe Localitäten, Säufer und zunächst deren Abtritte, Boben bas Gift enthalten müffen, welches die Menschen frank macht. Weil aber für Bettenkofer die Berbreitung der Cholera oder ihres Giftes durch den Menschenverkehr so gut eine allgemein anerkannte und fichergestellte Thatsache ift als jener Ginfluß der Localität, des Bodens auf's Entstehen einer Seuche, und durch jenen Menschenverkehr nicht wohl etwas Anderes in diesen Boden fommen fann als die Ausleerungen der Menschen, franker wie gefun= ber, können diese Ausleerungen allein die Träger des Choleragiftes fein, b. h. Cholera verbreiten und verschleppen. Und wären nun obige zwei Borderfaze wirklich begründet, fo bliebe allerdings kaum etwas Anderes übrig als die Annahme eines berartigen Zusammen= hangs zwischen Menschen, Kranken und Boden durch jene Ausleerungen und deren Bedürfnig, in einen ihrer Aufnahme und Berbreitung giinstigen Boden zu fommen. Näher auf jene Sage werde ich im weitern Berlauf diefer Rritik eingehen, und will hier nur furz hervorheben, daß jener Einfluß der Localität, des Bodens felbft, auf welchen Bettentofer ein so großes Gewicht legt, schon von vorneherein noch mehr eine Folge seines festen Glaubens an eine Berbreitung ber Cholera durch Kranke u. f. f. als das unzweideutige Ergebniß seiner Beob= achtungen gewesen sein dürfte. Denn weil einmal thatfächlich weitaus die Meisten ohne allen Verkehr mit Kranken an Cholera erkranken, oft fast gleichzeitig an den entferntesten Orten, und in hundert zwischensliegenden, auch in der nächsten Umgebung der Cholera-Häuser nicht, — kurz weil sich die Seuche weder in Zeit noch Ort der Continuität nach ausbreitet, konnte man wohl diese jeder Ansteckung so widerssprechenden Thatsachen zunächst einmal dadurch zu entkräften suchen, daß man z. B. der jeweiligen Localität selbst einen wesentlichen Sinssluß auf's Erkranken wie Nicht-Erkranken beilegte. Und dies um so mehr als man allerdings in gewissen Localitäten an Cholera wie an allen Seuchen und Krankheiten im Allgemeinen viel häusiger erkrankt als in andern.

Mur reichte auch diefe Spothese nicht entfernt aus zur Erklärung gar vieler Fälle und Thatfachen, welche diefem Ginflug ber Localität, bes Bodens doch gar zu entschieden zu widersprechen schienen (f. z. B. oben S. 16). Um vielmehr einen folchen Ginfluß des Bodens fo gut als des Menschenverkehrs und der von Kranken gelieferten Uns= leerungen der schlichten Erfahrung gegenüber aufrecht zu halten, mußte Bettentofer zu weitern und immer weitern Spothefen greifen, die ich jezt dem Leser kurz vorführe. Um so z. B. zu erklären, was fich fonft beim Glauben an jenen wefentlichen Ginfluß des Bodens wie der Cholera-Ausleerungen in demfelben nicht leicht erklären ließ, nemlich 10 warum in völlig gleichen Localitäten und Lagen Cholera-Seuchen bald entftehen bald nicht, und warum fogar in ein und dem= selben Ort nur zeitweise, nicht immer? 2° warum cholerische Ausleerungen, welche doch zumal in frischem Zustande vollkommen un= schuldig find, und jedenfalls bei directen Bersuchen nicht anders wirken als andere Stuhlentleerungen, trozdem schließlich Cholera follen bewirken können? tam Bettenkofer junächst zu seinen berühmten Sypothefen vom Grundwaffer und einer Reifung des Giftes erft durch eine Gahrung ber Cholera-Stühle tief unter bem Boben. Jenes von oben durch Schotter, Sand u. bergl. in den Boden gebrungene und hier sich sammelnde Waffer, welches bei einem gewiffen Waffer= ftand, den man eben Grundwaffer nennt, alle Zwischenräume des Erdreiches füllt, und welches z. B. auch alle Brunnen nährt, follte burch seinen wechselnden Stand, seine Schwankungen fehr wesentlich den jeweiligen Ginfluß des Bodens auf ein Entstehen der Cholera= Senchen bedingen helfen. Während es bei feinem Steigen die obern,

mit organischen Stoffen, Excrementen u. bergl. geschwängerten Bobenschichten unter Waffer fest, forbert es bei feinem raschen und bedeutenden Wiederfinken deren Berwefung wie die Entwicklung des Cholera-Giftes, der Cholera-Reime in den bis dahin wirfungslofen Cholera-Stühlen burch einen eigenthumlichen Proceg, eine Art Gahrung in diefen. Deshalb fallen auch in diefe Beriode feines Ginkens, b. h. zwischen Juli und September die meisten Cholera-Seuchen; deshalb entstehen diese besonders in feuchten, niedrigen Localitäten, in den dem Niveau des Grundwaffers näher liegenden Orten und Säufern. 3a Pettenkofer bedenkt fich nicht zu verfichern, Cholera-Seuchen könnten nur da entstehen, wo der Höheftand des Grundwaffers bedeutender schwanke, und nur diejenigen Orte, wo daffelbe von einer ungewöhn= lichen Sohe zu einer ebenfo ungewöhnlichen Tiefe zurückgehe, feien für Cholera empfänglich. Indem aber Bettentofer neben einem conftanten fördernden Ginfluß bes Bodens, d. h. neben beffen Porofität und Gehalt an organischen Stoffen auch einen veränderlichen oder variabeln seitens des Grundwafferstandes aufftellt, sucht er fo zugleich die mech= felnde Disposition eines und beffelben Ortes ober Bodens für Cholera ju erklären. Und um auch bas Entftehen von Cholera-Seuchen im Winter wie in warmen Sandern, in den Buften Afrika's mahrend ber heißen Jahreszeit zu erklären, verlegt Bettenkofer jenen Entwicklungs= oder Gahrungsproceg des Cholera = Giftes in den Stühlen tief genug in den Boden, wo das Grundwaffer nie gefriert und die Erbe nie aans vertrocknet.

Um aber weiterhin die unendliche Mehrzahl aller Cholera-Fälle und Seuchen von einer Verbreitung des Kothgiftes durch den Menschenverkehr ableiten zu können, bleibt Pettenkofer und andern Kothisten nichts übrig als diese Rolle von Giftverbreitern ganz besonders, wo nicht ausschließlich einfach Diarrhoischen, überhaupt leicht Erkrankten beizulegen, ja sogar ganz gesunden aus Cholera-Orten Kommenden, oder welche doch höchstens an einer entsernten Tendenz zu Durchfall, an jenem "eigenthümlichen Kollern im Leib" leiden. Weiterhin auch der Wäsche, den Kleidern und sonstigen Effecten Kranker, und ihren Leichen so gut als bloßen Handelswaaren, die aus Cholera-Orten kommen. Denn Tausende erkranken ja au Cholera, ohne mit Cholera-Kranken und deren Ausleerungen irgendwie in Berührung gekommen zu sein; in tausend Orten entsteht die Seuche, ohne daß CholeraRranke anderswoher das Gift dahin gebracht haben konnten. Auch pflegen wirkliche Cholera-Rranke nicht mehr viel auszugehen, zu verfehren und zu reifen; nur Diarrhoische, halb oder gang Gefunde vermitteln den Berkehr zwischen freien und Cholera-Orten, laffen fich Budem nicht einmal controliren, durch Sperren und Cordons nicht abhalten. Wohl aber können fie das Gift in ihren Stühlen überall gurudlaffen und verftreuen, fonnen baburch Undere vergiften, die mit ihnen felbst in gar feine Berührung famen; ober fonnen fie bas vielleicht auf ihrer Saut, auf ihren Rleibern fo gut als an ihren Effecten, ihrer Bafche ober an ben Banben eines Zimmere haftenbe Gift weiter tragen, ohne daß fie vielleicht felbst badurch litten. 3a fogar vollkommen gefunde und aus gang gefunden, Cholerafreien Orten Rommende muffen, wenn wir uns einmal auf diefen Standpuntt ftellen, consequenter Beise Cholera verbreiten konnen. Denn wo hört Gefundheit auf und fängt Cholera an? Und fonnten nicht jene Diarrhoifchen, jene Bauchfollerer aus Cholera - Orten fommend burch hundert Orte paffiren, wo fie zwar ihre Stühle abfezten, aber ohne daß beren Gift da wegen Unempfänglichkeit ber Ginwohner oder bes Bodens eine Seuche bewirkte, während trogbem andere Durch= reisende oder die Einwohner dieser Orte das Gift aufnehmen und verschleppen konnten, ohne badurch selbst zu erkranken? Auch begreifen wir fo leicht, warum man wieder im Jahr 1867 von Bolizei megen ba und dort allen halbwegs verdächtigen Angereisten nachspürte, um zu entdecken, ob und wo fie vielleicht ihre Sofen umgekehrt!

Fragen wir aber nach Beweisen für alle diese Möglichkeiten und Hypothesen, so bringt man uns fast mit der Naivität ächten Kindersglaubens tausend Geschichtchen, wo die Verbreitung der Cholera innershalb eines einzelnen Cholera-Ortes, wie z. B. dort in München, oder die Einschleppung der Cholera in bisher freie Orte durch Diarrhoische, auch durch gesunde aus Cholera-Orten Kommende, oder durch beschmuzte Wäsche u. s. f. ganz unzweiselhaft bewirkt worden war. Und zwarschließlich aus keinem andern Grunde, als weil sich sonst — beim Mangel allen Verkehrs mit wirklichen Cholera-Kranken — solche Fälle gar nicht anders als aus einer Verschleppung oder Ansteckung ersklären ließen! So wurde das Gift nach Pettenkofer durch einen Diarrhoischen aus München in die Strafanstalt Ebrach verschleppt, nicht minder durch andere mit Durchfall von dem Cholera-Ort München

Burückgekehrte nach Regensburg. Denn Ginige diefer Burückgekehrten fo gut als manche Mitbewohner berfelben Baufer, und in beren 216= trittgruben fogar die Stuble jener erfteren gelangt maren, erfranften an Cholera, ba und bort auch Wärterinnen und eine Bafcherinn ber Cholera-Bafche. Freilich erfrankten in vielen Stadttheilen in jedem Cholera-Baus immer nur Ginzelne unter fo Bielen, und viele Baufer und Stragen baneben, oft in berfelben niedern Lage, auf ebenfo lockerem, feuchtem Boden wie die ergriffenen blieben gang frei, mahrend umgekehrt Biele erkrankten, ohne daß fogar ein Bettenkofer einen Bufammenhang mit früher Erfrankten ober einen Giftheerd zu entbecken vermochte. Doch fehlt es nicht an Erklärungen für diefe fatalen Umftände. Das Rothgift entwickelte fich eben z. B. nur in empfäng= lichem Boben, in einzelnen Säufern, in andern nicht. Der Cholera= Reim aber, der offenbar verschleppt wird, fommt nur in einzelne, nicht in alle für ihn empfängliche Orte, und find ihm auch ohne Zweifel alle Bewohner eines Hauses u. f. f. ausgesezt, so braucht er boch nicht immer auch Menschen um fich zu haben, die zu seiner Weiterentwicklung bisponirt find, und ebensowenig braucht er in alle Menschen, auf welche er trifft, in der nöthigen Menge zu gelangen.

Daß ferner Bafche, Rleiber, Betten, auch die Zimmer Diarrhoi= icher so gut als wirklich Cholera = Rranter ansteden können, wird wiederum durch hundert Erfrankungsfälle 3. B. bei Wäscherinnen bewiesen, auch in den Betten und Zimmern, Galen früherer Cholera= Rranter, die vielleicht Wochen und Monate zuvor dein gelegen, furz burch all die Fälle, welche fich nur auf diese Art überhaupt von einer Ansteckung burch's Cholera-Gift ableiten ließen. Deshalb kann auch Bettentofer 3. B. in all ben Cholera-Fällen und Seuchen auf Schiffen, oft erft mitten auf der hohen See und ohne alle Berührung mit Cholera-Orten ober Rranten entstanden, nicht ben geringften Widerspruch mit feiner Theorie finden, obichon diefe als wesentliches Glied jene Gah= rung oder Fäulniß ber Cholera-Ausleerungen im Boben voraussegt. Holz, Leinwand leiften eben hier was fouft ber Boden; Bafche, Ab= orte können aber da noch eher Cholera-Gift entwickeln und verbreiten als auf dem Lande, und entstehen auch die erften Cholera-Fälle erft mehrere Wochen nach der Abfahrt, so beweist dies nichts gegen eine Austedung schon auf dem Lande. Wir wiffen ja, daß das Gift Wochenlang wirkungslos im Angesteckten schlummern kann. Dag aber

cholerische und diarrhoische Ausleerungen so gut als die damit besichmuzte Wäsche u. dgl. Cholera verbreiten können, wird noch weiter durch manche, leider freilich seltene Fälle außer allen Zweisel gesezt, wo in Folge gründlicher und rascher Desinsection derselben der Seuche sofort ein Ende gesezt wurde, z. B. nach Pettenkofer in der Strafsusstalt Kaisheim, in Zwickau u. a., während sie umgekehrt da, wo diese Desinsection unterblieb, oft genug mehr und mehr um sich griff.

Doch wogn hier all folche Fälle und Data weiter verfolgen? Laufen sie doch schließlich samt und sonders auf Eins hinaus. Immer muß fich eben bas Rothgift auf feinem oft fehr verwickelten Lebensgang gerade fo verbreiten und feimen, wie es Bettenkofer für feine Theorie braucht; und wo daffelbe wie in der Regel keine Cholera zustandebringt, ba fiel es eben auf keinen empfänglichen Boben ober Menschen. Denn immer hängt ja nach Bettenkofer die Berbreitung der Cholera oder das wirkliche Zustandekommen einer Seuche irgendwo von drei wesentlichen Bedingungen ab: 10 vom perfonlichen Berkehr und den dadurch gelieferten Ausleerungen Kranker, unter Umftänden auch Gefunder, die ihrerseits wiederum das Gift liefern, 20 von ber günftigen Beschaffenheit des Ortes ober Bodens, in welchen die Ausleerungen gelangen, 3° von der Gegenwart für das Gift em= pfänglicher und zufällig vom Bift in hinreichender Stärke ergriffener Menfchen. Wenn und wo die eine diefer Bedingungen fehlt, ba fann auch feine Seuche entstehen.

Das im Boben gegohrene und zur Reife ausgebrütete Kothgift aber gelangt in den Menschen ganz besonders durch die Luft; nach Andern, wie vor Allen Snow, ganz besonders durch's Trinkwasser. Gegen lezteres kämpste früher Pettenkoser, auf Grund seiner Beodsachtungen in München, welche nicht den geringsten Einsluß des Trinkwassers auf Cholera ergaben, ist aber jezt gleichfalls dafür, wie fast alle Rothisten. Denn warum sollte das Kothgist von Abtrittsgruben, Boden, Grundwasser aus oder directer durch's Waschen beschmuzter Wäsche u. dergl. nicht auch in Brunnen, Bäche, Flüsse und so schließelich in den Magen gelangen, so gut als von der Luft aus in die Lungen? Auch fand man zumal in Städten England's Cholera wiederholt da am häussigsten, wo das Trinkwasser am schlechtesten war, und auf manches Schiff konnte die Cholera unmöglich auf eine andere Weise verschleppt worden sein als durch das Wasser, welches

dasselbe an einem Cholera-Ort geschöpft hatte. Ja aus demselben Grunde bedenkt sich Snow nicht, Cholera-Fälle am Flüßchen Lea bei London von den Ausleerungen eines auf der Themse an Cholera verstorbenen Matrosen abzuleiten, welche von da mit der Fluth in den Lea kamen, von da in einen Abzugscanal und von da durch eine 70 Fuß dicke Sandschichte in den Brunnen dort! Und mit solchen Ansichten, welche längst in der Rumpelkammer der ohnedies sehr trausrigen Geschichte der Medicin vergraben schienen, muß sich unsereins

noch heutigen Tages herumbalgen!

Auch find überhaupt die taufenderlei Arten und Schleichwege, auf benen bas Rothgift ben positivften Berficherungen seiner Unhänger Bufolge uns Urme pacten fann, für die Gemutheruhe friedlicher Burger in der That nichts weniger als tröftlich. Möglicher Beise, fagen fie, fann es Dir durch einen Cholera-Flüchtling, einen Reifenden, einen Seemann ober feine Bafche, Rleider u. f. f. zugeführt werden, und ein harmlofer Diarrhoifcher, ein Nachttopf oder Abtritt fann Dir hundertmal gefährlicher sein als sogar noch so viele Cholera-Rranke. Möglicher Weise kommt aber auch das Gift auf den Flügeln bes Windes, in Geftalt eines leider nicht einmal ficht = und fagbaren Staubes ober eines Nebels Dir zu, vielleicht auch in Deinem Trintmaffer, sobald fich biefem nur ein Atom Gift beimischen konnte, fei es 3. B. aus einer Grube, einem Boden ober aus einem Bach, einem Strom, in welchen vielleicht einmal Cholera = Ausleerungen famen. Rurg Alles, Alles tann unter Umftanben zu mahren Giftheerben werden, Menschen, Boden, Saus, Aborte, Luft, Waffer, und Deine nächste Umgebung so gut als gange Städte und Flufgebiete. Und boch gibt Dir selbst die genaueste Untersuchung nicht den geringften Aufschluß 3. B. über ben Gifttrant in Deinem Glas ober in ber Luft, welche Du athmeft. Auch gibt man uns diese so liebenswürdigen Bersicherungen mit einer Nonchalance und Zuversicht, einem Aplomb gang im Styl achteften Prophetenthums, immerhin positiv genug um gleich von vorneherein jeden Gedanken an Zweifel niederzuschlagen.

Weil man aber einmal dem Kothgift eine so furchtbare Rolle und nicht wenige der wunderbarsten Eigenschaften beilegt, wäre es, sollte man denken, von um so größerer Bedeutung, wo nicht wirkliche Pflicht gewesen, daß man sich zuvor diesenigen Beweise verschafft hätte, auf Grund derer man allein zu solchen Aussprüchen berechtigt sein konnte. Mindestens seine Gläubigen, die Kothisten, dürfte man wohl verlangen, müßten doch irgend etwas Positives über Existenz, Natur, Eigenschaften, Wirkungen ihres Kothgistes wissen? Statt dessen finden wir überall nur ihre Ansichten oder Phantasieen über das Ungethüm; und Keiner vermochte es bis jezt auch nur zu fassen, zu entdecken!

Sa man tonnte nicht einmal je auch nur fo viel beweifen, bag überhaupt cholerische Ausleerungen, ob frisch oder faul, wirklich eine Rrantheit wie Cholera bewirfen können. Wir besigen über biefen Bunft eine Reihe mehr oder weniger umfaffender und genauer Berfuche, von den früheren eines Thiersch, Thomson, Girard u. A. bis ju den neuesten eines Lindfan, Guttmann und Baginsty, Snellen und Miller, Bartholow, Legros und Goujon, Stofvis u. A. Doch nie gelang es, weder durch das Erbrochene und die Reiswafferftühle Cholera-Rranter noch burch beren Ausdiinstung, Schweiß, Athem, Blut, Blutferum u. f. f. bei Menschen oder Thieren, welchen man jene Stoffe bald fo bald anders beigebracht, oft direct in's Blut felbft, eine der Cholera auch nur entfernt ähnliche Krankheit herbeizuführen. Söchstens entstanden babei, wenn jene Stoffe mehr ober weniger in Berfegung ober Fäulniß übergegangen maren, gemiffe Störungen, welche man oft unflar genug als "Blutvergiftung" bezeichnet, und wie fie durch andere Stuhlentleerungen, überhaupt durch hundert andere Stoffe, zumal faule gleichfalls herbeigeführt werden, 3. B. durch faule Eiweißftoffe, Jauche, wie fogar burch Befe, einfachen Giter und Beu-Aufauß. Mit andern Worten, all jene von Cholera = Rranten ab= ftammenden Substanzen, welche man möglicher Beife als fog. Träger eines Giftes oder Contagium hätte in Anspruch nehmen können, erwiesen sich wohl unter Umftanden als schädlich, nicht aber als die Trager irgend eines fpecififchen, Cholera bewirkenden Stoffes. Siemit ift aber zugleich auch durch alle directen Bersuche, soweit folche vorliegen, die Annahme, frische oder in Zersezung begriffene Ausleerungen Cholera-Kranfer fonnten eine berartige Rolle bei ber fog. Berbreitung der Cholera und ihrer Seuchen spielen, nicht allein nicht als bestätigt fondern umgekehrt als auf's Bestimmteste widerlegt zu betrachten. Auch berechtigt uns feine einzige positive Thatsache zu der Bermuthung, daß Cholera-Kranke überhaupt irgend etwas liefern, das als Träger eines fog. specifischen Rrantheitsgiftes oder Contagium gelten könnte, und das fich z. B. mit gewiffen von Blattern=, Wuthfranken ober Spphilitischen gelieferten Producten auch nur entfernt vergleichen ließe. Und können menschliche Excremente, auch völlig faule nur in größeren Mengen und concentrirt genug schädlich wirken, so liegt gewiß von vorneherein kein Grund vor, gerade nur cholerischen Ausleerungen eine specifische Sigenthümlichkeit solcher Art zuzutrauen.

Lohnt es fich da wohl noch der Mühe, auf all die Speculationen der Rothiften über die Natur ihres Rothgiftes näher einzutreten, von welchem fie doch absolut nichts Positives wissen, nicht einmal ob es überhaupt exiftirt? Leicht begreifen wir fo, warum felbft Bettenkofer nichts halbwegs Beftimmtes barüber zu fagen weiß, und offenbar in Berlegenheit ift, wie er sich bas große X auch nur eigentlich benken foll. Bald nennt er es ein Agens, ein Ferment, ein Miasma, bald einen Reim, eine Reimmaterie, und denkt es fich wohl in neuester Zeit wie so Biele mit ihm als irgend ein organisches und lebendes Etwas, als eine Art Contagium animatum. Schwieriger begreift fich, wie man unter bewandten Umftanden allerwarts verfichern fann, man wiffe jezt bestimmt, daß die Ausleerungen Rranter die specifische Ursache ber Cholera enthielten, mahrend man es doch in Wirklichkeit nur glaubt. Und wie man fich weiterhin mit ebenfo großer Zuver= ficht fogar über die Natur und die Gigenschaften biefes X auszufprechen wagen fann, mährend man fich doch all Dies in Birklichkeit nur bald so bald anders ausgedacht hat, um gewisse Fälle und That= fachen eher aus feinem imaginären Rothgift erklären zu können.

Aber freilich, seit auch die ersten Autoritäten des Tages, seit Academieen und Facultäten der Idee eines specifischen Cholera-Gistes oder Contagium ihre Sanction ertheilten und zu Forschungen nach einer greisbaren Ursache z. B. in Gestalt eines Fermentes, einer Hefenzelle oder eines einzelligen Parasiten aufmunterten, sogar durch Preise, suchte man eifriger denn je darnach. Und glaubte man doch schon in den vierziger Jahren die Ursache der Cholera so gut als vor Alters diesenige der Pest, des Wechselsieders in Schimmelpilzen, Algen und ähnlichen Begetationen gesunden zu haben, freilich ohne damals viel Glück damit zu machen. Anders in unserer aufgeklärteren Zeit. Getragen und gehoben durch deren Geist machten wieder Chemiker, Anatomen, Mikroscopiker, Botaniker samt der ganzen medicinischen Natursorschung eifrigst Jagd auf das große Unbekannte, untersuchten mit all den großen Mitteln unserer Forschung cholerische Ausleerungen,

Darmcanal, Blut, Athem, Luft, Baffer, Bafche, Zimmermanbe, furz Alles, wo möglicher Weife bas X stecken konnte. Doch umfonft. Die fand fich etwas, ein Stoff, ein Rörper, welcher fich als ber Cholera mehr oder weniger eigenthümlich und ausschließlich gufommend nachweisen ließ, d. h. welcher fich nicht auch fonft, unter andern Umständen, bei andern Rranten u. f. f. gefunden hatte, welcher Cholera hatte bemirten ober fortpflanzen können, - bis endlich in unfern Tagen das Wunder wirklich geschah, und zwar faft gleichzeitig von Seiten mehrerer gleich ausgezeichneter Forscher, wie eines Rlob, Thomé u. A. Hatte man doch die Ankunft des Meffias fo lange prophezeit und erhofft, fogar all feine Theorieen und Magregeln ichon im voraus mit folder Ueberzeugungstreue barauf gebaut, daß freilich gulegt Schand und Ehre halber taum etwas Underes übrig blieb, als endlich den Gläubigen das große X in Figura vorzuführen. Dies ge= ichah denn auch, ber Meffias fam, aber o Simmel in welcher Geftalt! Mls eine Bilg= ober Schimmelfpore, als ber feinfte mifroscopische Staub, zusammengefegt aus mingigen Rörnchen oder Bellen, wie g. B. bie Befe, angeschimmeltes Brod auch, und von denen man gur Stunde nicht einmal weiß, was fie eigentlich find, ob z. B. Gier von Spul= murmern u. bergl., ober Algen, ober Sporen eines bestimmten Bilges ober nicht, die man aber einstweisen unter bem Ramen Zoogloea, auch als Cylindrotaenium Cholerae u. f. f. auf den Markt brachte.

Kurz das Mhsterium, das große Räthsel erklärte man endlich einmal für erklärt, das Cholera-Gift für unzweiselhaft festgestellt, und zwar in Form eines Schmarozers pflanzlicher einzelliger Art, der sich im Darmcanal Cholera-Kranker und seinem Inhalt reproducirt, von da in den Boden, in's Wasser und beim Trocknen oder Verslüchtigen in die Luft übergehen, auch durch Kranke und deren Effecten übertragen werden kann, um schließlich durch Lungen oder Magen in den Menschen zu dringen und da seine furchtbaren Wirstungen zu sezen. Was man freilich durch all diese interessanten Beobachtungen ermittelt hatte war zunächst nur das, daß sich derartige Dingerchen in cholerischen Aussleerungen vorsinden, nicht aber, daß sie diesen eigenthümlich zukommen oder auch nur häusiger darin zu sinden sind als in andern; und noch weniger, daß und wie dieselben Cholera bewirken können. Ja kein Sachverständiger konnte wohl auch nur einen Augenblick darüber in Zweisel sein, daß jene

Begetationen so gut als Infusorien oder Gier von Eingeweidewürmern und Consorten in Cholera-Stühlen rein secundare, zufällige Producte sind ohne alle Bedeutung für's Erkranken an Cholera.

Und gefest fogar ben gunftigften Fall, man fande einmal wirtlich in jenen Stühlen ober irgendwo fonft bei Cholera-Rranken einen besondern Stoff, einen Rorper, fei es 3. B. ein Barafit, ein Gimeißförper, Alcaloid oder sonst etwas, was ware das viel mehr als eine intereffante chemische oder naturgeschichtliche Thatsache? Könnten wir dadurch schon die Unftedungsfähigkeit oder Giftigkeit 3. B. der Choleraftühle für bewiesen, bas Erfranken an Cholera für erklärt halten, jo lange nicht einmal bewiesen ift, daß jene Stoffe oder Rörper Cholera bewirken können, und noch weniger die Art ihrer Wirkungen hiebei? Um aber rasch genug die oft so furchtbaren Phänomene der Cholera zu bewirfen, mußte benfelben ein Grad von Giftigkeit ober Wirfungeintensität innewohnen trog Nicotin und Blaufaure, und wie follten nun jene Stoffe der Art wirken? Mis Ferment, fagt man vielleicht, gewöhnt wie man einmal ift, fast alle geheimnisvollen Wirkungen dieser Art als bedingt durch Fermente zu betrachten, und die michtigften Krankheiten als Gahrungen. Nur werden wir dieselben deshalb kaum beffer verftehen, lo lange wir nicht einmal Natur und Wefen biefer "Gährung" felbft tennen, und wenn man beren Begriff nachgerade in der Art generalifirt hat, daß man badurch schließlich Alles und Nichts erklärt. Immerhin dürfte fein Denkender auf Grund der bis jezt vorliegenden Thatfachen glauben wollen, Cholera=Stuble famt allen Bilgsporen ober Infusorien, Giern, Bellen brin fonnten je etwas wie Cholera zuftandebringen und Cholera auf Undere übertragen, besonders wenn wir deren Unschuld bei birecten Bersuchen mit in Rechnung nehmen. Auch mußten Bilge, Bilgsporen als specifische Urfache ber Cholera jedem Botaniker mindestens als ein eben fo großes Bunder erscheinen wie uns Merzten. Denn weil man einmal an Cholera in allen Zonen der Erde und in jeder Jahreszeit erfranten fann, mußten wir auch in jenem Cholera-Bilg einen Cosmopoliten erblicken, wie er fich zumal in der Pflanzenwelt noch nicht gefunden.

Leicht begreifen wir so, warum sich nicht einmal die Gläubigen, die Kothisten unbedingt durch diese Enthüllung ihres Kothgiftes bestriedigt fühlten, mindestens nicht Alle. Pilzsporen u. dergl. als specis

fische Cholera-Urfache waren doch Bielen etwas gar zu fleinlich und barok, wo nicht widerfinnig; man hatte Befferes erwartet. Anderfeits vermochten diese troftlosen Ergebniffe alles Suchens nach Gift und aller Bersuche mit Cholera-Stoffen nicht entfernt zu entmuthigen oder den Glauben mankend zu machen. War man boch jum Gliick in Bezug auf mirkliche Beweise für feinen Glauben und auf Wahrscheinlichkeit überhaupt längst an eine gewisse Resignation gewöhnt. wo nicht von Grund aus verhartet, - gufrieden, fich mindeftens fein Gift, fein Contagium fo oder fo benten zu fonnen. Und, fagte man, fennen wir auch dieses lextere nicht, so tennen wir doch feine Birtung. d. h. wir wiffen, daß ein folches Cholera bewirft, mas freilich gerade noch der strittige Bunkt ift. Sogar bei jenen negativen Bersuchs= ergebniffen mit Cholera-Ausleerungen, 3. B. bei denjenigen Thierich's "behalt", wie Bettenkofer meint, "die Thatfache, daß fich in benfelben vorübergehend eine schädliche Materie bilden fann, ihre wefentliche Bedeutung, follten auch andere als Cholera-Ausleerungen diefelbe Wirfung hervorbringen", - gewiß ein Meifterftuck im Deuten und Burechtlegen, beffen wirkliche Bedeutung ichon mit bem oben Ungeführten gegeben ift. Budem, fagen Undere, miffen wir ja, daß Cholera-Gift nicht haftet und nicht wirft, sobald die Disposition oder Empfänglichkeit dafür fehlt, und deshalb beweisen all jene resultatlofen Berfuche mit Cholera-Ausleerungen u. bergl. fo gut wie nichts, die Bersuchsthiere, die Menschen waren eben nicht empfänglich!

Immerhin sollten diese und ähnliche Aleinigkeiten das Glück Bettenkofer's mit seiner Theorie nicht stören, nicht den Beisall, dessen sie sich überall zu erfreuen hatte. Und leicht begreift sich dies, wenn wir nicht allein ihre eigenen Berdienste sondern auch die einmal vorwiegenden Ansichten und Tendenzen der ärztlichen Welt in Betracht ziehen. Hatte doch Bettenkofer vor Allen durch einige Hypothesen, abgeleitet zum Theil aus positiver, exacter Forschung, so wie man jezt dieselbe nur zu oft zu verstehen pslegt, und dazu mit ebenso großer Gewandtheit als tadelloser Zuversicht vorgetragen, dem alten Glauben an Ansteckung, Cholera-Gist troz Allem wieder auf die Beine geholsen. Statt der frühern unfaßbaren und nebulös-mystischen X, welche man bald Contagium, bald Miasma, bald epidemische Constitution u. s. f. nannte, besaß man sezt doch in den Cholera-Aussleerungen mindestens etwas, das man sehen, greisen, untersuchen,

auch riechen und schmecken und sogar schlingen konnte. Und Alles bekam so ein gewisses Air jenes Positiven, Handgreiflichen, so wie es einmal die vorgeschrittene Medicin des Tages fordert.

Ein noch weiteres großes Berdienft mindeftens in den Angen Bieler erwarb fich aber Bettenkofer mit feiner Roth-Theorie dadurch, daß diefelbe in gewiffem Umfang die früheren Anfichten fowohl ber Contagioniften als Infectioniften ober Miasmatifer und Spidemiciften in fich aufnahm, und fo ben alten Zwiespalt zu nicht geringer Befriedigung Aller löste. Denn insofern auch für Bettenkofer die wesentlichste Urfache des Erfrankens an Cholera und einer Seuche doch schließlich die Gegenwart eines früheren Cholera-Kranken oder boch eines Diarrhoischen, eines aus Cholera-Orten angereisten Gefunden ift, von welchem das Gift für alle fpater Erfrankten ausgeht, fteht er gang auf dem Standpunkt der Contagionisten. Auch nennt dies Pettenkofer das contagiose oder personliche Element feiner Theorie. Und in der That konnten sogar Ultra-Contagionisten um fo mehr dadurch befriedigt fein, als fich Bettenkofer fein Rothgift in Gestalt eines faßbaren Contagium animatum benft, trog bem alten Jefuiten Rircher, welches nicht blos burch Menschen sondern auch durch Leibstühle, Effecten, Wäsche u. f. f. verschleppt wird, -Unfichten, ebenbürtig genug felbft benen ber graffeften Contagioniften. Insofern aber nach Pettenkofer nicht die Rranken an und für sich anstecken, und das Contagium also nicht im Menschen sich reproducirt, sondern ausschließlich nur ihre Ausleerungen nach einem eigen= thumlichen Proceß in einem besondern Boden das Gift liefern, welches sich weiterhin vorzugsweise durch die Luft verbreitet, harmonirt er mit ben Infectioniften. Auch nennt bies Bettentofer bas miasmatische ober locale Element seiner Theorie. Und insofern das Rothgift aus Cholera-Stühlen, Boden, Waffer u. f. f. fogar in ben weiten Luftfreis übergehen und hier eine Art Cholera-Atmofphäre bewirken kann, wodurch jezt die Menschen weithin an Cholera er= franken können, nähert fich Bettenkofer ben Anfichten auch ber Epidemiciften. Rurg fein Rothgift ift weber gang ein Contagium noch ein Miasma oder Luftgift, fondern eine Art Baftard oder Zwitter beider, der als höhere Einheit über ihnen allen schwebt. Und all die alten Partheien, alle Bertreter ber Specificität ber Cholera feierten fo in diesem glücklich aufgefundenen Kothaift ein ihrer mürdiges Berbrüde=

rungsfeft. Näher betrachtet gewannen es freilich boch babei bie Infectioniften über die Contagioniften, benn an die Stelle ber perfonlichen Ansteckung trat ein außerhalb bes Rranten erft in den Choleraftühlen durch beren Zersezung ober Gahrung hervorgekeimtes X, bas fich im Rleinen wie im Großen vorzugsweise burch die Luft verbreitet und ansteckt. Doch bei so wenig abweichenden Ansichten burfen wir uns nicht wundern, daß fich beibe Bartheien auf einem gemein= schaftlichen Boben, auf bem ber fog. miasmatischen Berbreitung ober Ansteckung zusammenfanden. Und war doch wesentlich baffelbe auch sonft schon geschehen, 3. B. bei ber Beft, und vielleicht aus benfelben Gründen. Ober wollte man nicht vielleicht nebenher auch dort wie hier durch Ginftimmigfeit ber Unfichten vor ben Augen der Welt ben Schein eher mahren, man tenne jezt endlich die mahre Urfache ber Cholera, um fo Zweiflern und Spottern ben Mund gu ftopfen, ben mantenden Credit aufrecht zu halten, und den meift fo nuglofen Boli= zeimagregeln im alten Styl eine neue Berechtigung ju geben?

Sei bem wie ihm wolle, mit nicht geringem Selbstgefühl konnte man bon nun an von der Bobe feines Rothgiftes herabbliden auf beffen Stammväter, auf bas alte Contagium und Luftgift oder Miasma famt all beren fo leichtgläubigen und unaufgeklärten Bertretern. Ihre lächerlichen Streitereien, fagt man, um bloße Phantafiegebilbe, unbegründete Unfichten und Worte haben fortan feine Bedeutung mehr. Die fonft beliebte Unterscheidung zwischen Contagium und Luftgift exiftirt gar nicht in Wirklichkeit, und die früheren Begriffe von benfelben find nichts als ontologische boctrinare Abstractionen über Dinge, von denen Reiner etwas Positives weiß, somit ohne allen Grund und Boden. Unfer Rothgift bagegen exiftirt wirklich, fo gut als die Cholera-Stühle, und daß biefe vermöge des barin erzeugten Giftes Cholera verbreiten, ift ja über allen Zweifel feftgeftellt. Statt bes abgeschmackten Luftgiftes, welches außerhalb ber Rranten in ber Luft entstehen und unter Umftanden gar jum Contagium fich hinauf= potenziren follte, entfteht unfer Gift im Rranten felbft und in feinen Ausleerungen und ift wefentlich immer daffelbe. Statt ber eben fo absurben Rolle, welche man fonft Witterung oder meteorologische Ginfliffe, epidemische Conftitution u. bergl. fpielen ließ, haben wir jegt in jenen Cholera-Stiihlen ein greifbares Gift erobert, ober mir erobern es doch noch. Auch nennen wir jezt die Cholera nicht mehr contagiös ober infectiös im alten Sinn, wo sich diese beiden Begriffe feindlich gegenüberstanden und widersprachen, sondern contagiös-infectiös oder contagiös-miasmatisch in jenem bereits erwähnten neuen Sinn. Cholera nennen wir auch deshalb nicht mehr ansteckend sondern über-tragbar, und statt wie früher oft zu sagen, Cholera herrsche, sagen wir jezt, sie pflanzt sich sort oder überträgt sich. Gewiß ein großer Fortschritt.

Unsere größte Errungenschaft aber, fonnen bie Rothiften mit Recht sich rühmen, befteht darin, daß wir jezt alle Cholera-Fälle, alle Seuchen und alle Thatfachen überhaupt zu erklären wiffen. Denn wie schon früher bei ber Best gelang es in ber That, alle nur bentbaren Fälle von ber Bufuhr oder Uebertragung eines Rothgiftes abzuleiten, einfach indem man geradezu Alles für beffen Träger, b. h. für infectios oder anftedend im neuen Sinn des Wortes erflarte. Ausleerungen Kranker, einfach Diarrhoifcher, auch gefunder aus Cholera-Orten Angereister fonnen ja das Gift liefern, und beren Leibschüffeln, Nachtstühle, Effecten, Wäsche so gut als Boben, Luft und Waffer es ben armen Sterblichen zuführen. Gewiß ein fublimer Gedanke, ein Meifterftiid ber naturforscherisch=exacten und allen leeren Phantafieen abholben Medicin unferer Zeit! Wo und wenn fonnte fürder irgend Giner an Cholera erfranken, ohne so ober fo, birect oder indirect und vor Aurzem oder vor Monaten mit Roth= gift möglicher Beife in Berührung gefommen zu fein, jumal mahrend einer Seuche? Wo könnte je eine Seuche entstehen, ohne bag es bem Spürfinn eines halbwegs gewandten Rothiften gelänge, beren Zusammenhang mit einem Giftverschlepper flar wie ber Tag nach= zuweisen? Kurz — Dank dieser so scharffinnigen als streckbaren Theorie ift keine Thatfache mehr unerklärlich, auch nicht die jeder Ibee einer Unftedung ober Ginschleppung widersprechenbste. erklärt alle Cholera-Fälle und Seuchen so gut als bas noch ungleich schwieriger zu erklärende Nicht-Zustandekommen folcher; den nur zeit= weisen Ausbruch von Seuchen so gut als jene Fälle, die man sonst dummer Weise als durch gewöhnliche Ursachen, nicht durch Ansteckung ober Gift bedingt ansah, einfach weil man die Uebertragung eines Rothgiftes noch nicht ahnte und also übersah; das gewöhnliche Ber= schontbleiben gerade der scheinbar bedrohteften Menschen und Localitäten wie umgekehrt den Ausbruch der Seuche da, wo scheinbar Alles gut,

in ben beften Saufern, in gefchuzteften Lagen. Denn, fagt Bettentofer, bald fann ja bas perfonliche ober contagiofe Element, balb bas miasmatische ober Boden=Clement fehlen, fo daß jezt dort trog bes günftigften Bobens wie hier trog aller Gegenwart von Rranten und trog allen Berkehrs mit solchen doch keine Berbreitung ober Fortpflanzung der Cholera und am wenigften eine Seuche entsteht. Rommen die cholerischen oder diarrhoischen Ausleerungen in einen Ort, welchem alle zur Aufnahme und Reifung des Giftes erforderlichen Gigenschaften abgehen, fo tommt es zu feiner Seuche, fo wenig als in dem hiezu disponirtesten Ort und auf einem von Unrath jeder Urt noch jo fehr geschwängerten Boden, fobald feine specifischen Ausleerungen in denfelben gelangen. Rurg indem das Rothgift nicht in jedem Unrath und Roth, nicht in jedem Boden reift, zufällig nicht in alle feiner gefährlichen Berührung ausgesezte Bersonen gelangt, ober boch nicht in der nöthigen Menge und Stärke, und indem es nur bei ben ju feiner Aufnahme und Wirtung Difponirten wirft, erflären fich leicht, wie Bettenkofer fagt, all jene fog. Ausnahmen und Biderfprüche, auf welche man fich fonft fo viel zu gute that.

Und, möchte ich beifügen, eben so leicht erklärt sich aus dem Allem der fast ungetheilte Beifall, welchen Pettenkofer mit seiner Theorie gefunden. Gab sie doch den Gläubigen einen höchst will-kommenen Schlüssel sür all die Räthsel und Widersprüche, die den alten Glauben an Ansteckung wie Luftgift zu Fall gebracht, beseitigte sogar manchen Stein des Anstoßes und des Aergernisses, all die dunkeln Punkte, welche selbst die größten Lichter der orthodox-doctrinären Medicin nicht zu durchleuchten vermochten. Und all dies auf Grund exactester Forschung, auf ächt naturwissenschaftlicher Basis,

welcher Triumph!

Nachdem ich so meinen Lesern auch diese neueste Phase des Anssteckungs oder Giftglaubens bei Cholera vorgeführt, bitte ich sie, mich zu deren Kritik und näherer Würdigung zu begleiten.

Um nun aber Pettenkofer und andern Kothisten völlig gerecht zu werden, müssen wir vor Allem bei ihren Darstellungen das Thatsächliche, soweit es sich aus positiven Untersuchungen ergab, trennen von dessen Deutung und allen Folgerungen daraus, kurz das durch Beobachtungen Ermittelte von der Theorie selbst. Betreten wir doch mit dem Ableiten und Aufstellen eines ursächlichen Zusammenhangs zwischen gewissen von uns beobachteten Thatsachen immerdar das zweiselhafte Gebiet der Hypothese, und diese kann einmal keinen größern Werth beanspruchen als die sichergestellte Beweiskräftigkeit der Thatsachen und Beobachtungen, aus denen wir sie ableiteten, gestattet.

Auf welchen Thatsachen und Ergebnissen beruhen nun all die kühnen Schlüsse Pettenkofer's? Können wir leztere als bewiesen und sichergestellt betrachten? Prüsen wir zunächst die Gründe, warum man gerade die Ausleerungen Kranker in Berdacht nimmt und ihnen so gut wie alles "Giftige" aufbürdet, so sinden wir in Ermangelung jeglichen positiven Beweises für diese ihre furchtbare Kolle durch Nachweis des Gistes oder Austeckungsstoffes drin, ebenso durch directe Bersuche nur gewisse Voraussezungen, deren Begründung mindestens eine höchst zweiselhafte ist, welche vielmehr, wie wir unten sehen wers den, mit Allem was uns Wissenschaft und unbefangene Erfahrung sehren im entschiedensten Widerspruch stehen. Diese Boraussezungen sind aber:

- 1) daß Cholera eine specifische, ansteckende Krankheit und nur "ein Kind des Ganges-Delta" sei, von wo aus sie wandere, so daß sie bei uns immer nur eingeschleppt werde und sich verbreite durch Menschenverkehr;
- 2) daß örtliche, zumal Boden- und Wohnverhältnisse, Gegenwart fauler Stoffe, Excremente u. f. f. hiebei einen großen bedingenben Einfluß üben.

Auch sagt Pettenkofer wiederholt, er habe in seiner Theorie diese zwei "sichersten" und allgemein acceptirten Säze in Berbindung mit einander bringen wollen; die Bermittler zwischen Boden und Kranken aber könnten nur die Ausleerungen dieser leztern sein. Denn was Anderes kommt durch Menschen, Kranke in den Boden? Und weil also Pettenkofer mit dem festen Glauben an Ansteckung u. s. f. an all seine Untersuchungen gieng, mußte er natürlich, um "die Art der Berbreitung der Seuche" z. B. in München 1854 zu ermitteln, der möglichen Berbreitung des Contagium oder Giftes durch seine Träger, die Kranken und deren Ausleerungen nachsorschen.

Hier traten nun aber gleich nicht blos all die Schwierigkeiten entgegen, diese Verbreitungsart durch den Verkehr mit Kranken u. s. f. in einer größern Stadt zu ermitteln, d. h. den Verkehr so zu constroliren, um das successive Erkranken Einzelner sicher verfolgen zu können, sondern auch jene vielen "negativen" Fälle, die schon den alten Glauben an Ansteckung von Person zu Person zu Falle gebracht, z. B. das gewöhnliche Erkranken ohne allen haldwegs wahrsscheinlichen Verkehr mit früher Erkrankten, und das noch viel häusigere Nicht-Erkranken troz aller Gelegenheit zur Ansteckung. Pettenskofer erkannte so gar wohl, daß ein Ermittelnwollen des Verkehrs mit wirklichen Cholerakranken, die ja ohnedies nicht mehr viel mit Andern als ihrer nächsten Umgebung zu verkehren pflegen, zu keinem Resultate sühren könnte, welches der Ansteckung oder Verbreitung durch Kranke u. s. f. günstig wäre, und eine solche mußte man doch um jeden Preis nachzuweisen suchen, weil man ja einmal dran glaubte.

So blieb denn, um doch einen Ausgangspunkt für die Seuche und deren "Verbreitungsart" zu finden, nichts übrig, als sich an Diarrhoische, überhaupt nur leicht Erkrankte zu halten, d. h. zwischen diesen und weitern Cholerafällen einen Zusammenhang plausibel zu machen, koste es was es wolle. Und obgleich nun, sollte man denken, der Verkehr Diarrhoischer, Halbgesunder sich noch hundertmal schwerer controliren läßt als bei Cholerakranken, oder vielmehr, wie Pettenkofer u. A. bei Gelegenheit selber ansühren, gar nicht, gelang doch Pettenkofer sein verzweiseltes Unternehmen, und zwar durch eine Procedur, die am Ende einsach genug war. Seine Todtenregister der Stadt, so mangelhaft und nichtssagend für solche Fragen sie auch waren, zusamt den Aufsehern im Ausstellungsgebäude halfen aus der Klemme (s. S. 22).

Weil also in 242 Häusern, wo 253 dieser Aufseher wohnten, etwas mehr Todesfälle an Cholera vorkamen als in andern, und in der Umgebung ihrer Häuser die Seuche im Allgemeinen einige Tage früher begann als in andern Theilen München's, gilt Pettenkofer "der Einfluß jener Aufseher und des Verkehrs als klar bewiesen", d. h. einfach Diarrhoische sollten die Cholera verbreitet haben! Und weil man in gewissen Localitäten häusiger an Cholera erkrankte oder starb als in andern, sollen dieselben unzweiselhaft einen wesentlichen Einfluß hiebei geäußert haben. Abgesehen aber von der Willkür und

a priorischen Haltlosigkeit dieser beiden Ideen wird kein Denkender einen derartigen Einfluß oder Zusammenhang durch Pettenkofer's Untersuchung als halbwegs bewiesen annehmen wollen. Denn

1. Rann Bettenkofer nicht entfernt beweisen, daß in den Säufern ber Auffeher Cholerafälle wirklich früher eintraten als in andern, und daß fich die Seuche von jenen aus auf die übrige Stadt verbreitete, einfach weil die erften Fälle vor und bei Ausbruch einer Seuche felten ober nie festzustellen find, ja oft nicht einmal ficher als Cholerafalle zu erkennen, und jedenfalls diefe erften Falle von Bettenkofer nicht festgestellt worden find. Denn wie Bettenkofer felber fagt, waren ja Durchfall, Cholerine, diefe erften Anfänge ber Seuche, in München schon seit Juni 1854 allgemein verbreitet; fonnen alfo Kranke ber Art oder ihre Ausleerungen Cholera bewirken, warum hatten dann blos diejenigen der Auffeher diefen fatalen Ginfluß auf Andere üben follen, und warum erft Ende Juli's? Und hatten wohl jene Auffeher einen fo gut disciplinirten Unterleib, daß fie ihre Stuhle nur zu Saus absezten, mahrend fie doch wohl ben gangen Tag anderswo waren? Auch reicht ja nach Bettenkofer schon ein Atom folder Ausleerungen bin, eine Geuche zu erzengen, und in gang Minchen war bamals vielleicht fein einziger Mensch, ber nicht mit folden Atomen in Berührung fam. Bon andern Ginwürfen und Bedenken schweige ich einstweilen. Rann aber alfo Bettenkofer nicht beweisen, daß wirklich nur die Aufseher an Durchfall u. f. f. litten, und zuerft, daß in ihren Säufern wirklich die erften Cholerafälle eintraten, und zwar erft nachdem jene Auffeher felbst durch= fällig geworden, so hätte er sich alle weitere Mühe ersparen tonnen. Denn den Faden in der Art der Berbreitung der Seuche konnte er dann doch nicht mehr finden, am wenigften aus einfachen Sterbeliften. Damit fallen aber feine weitern fühnen Schluffe baraus von felbst in Nichts zusammen. Rurg indem Bettenkofer eine "Berbreitung" ber Seuche besonders von Diarrhoischen ableitet, die fich gar nicht controliren laffen, das Gift durch Menschen, Luft, Boden u. f. f. fich verbreiten und ichon burch ein Atom beffelben gange Bevölkerungen frank merden läßt, entzieht er ja feinen eigenen Erhebungen in München jede sichere Basis, und somit auch all seinen Folgerungen baraus. Denn wie wollte man ba einen Nexus ermitteln und feststellen?

2. Sat Bettentofer nicht bewiesen, daß in den Saufern ber Auffeher und beren Rachbarschaft "Cholera häufiger auftrat" als in vielen andern, weil feine Berechnungsart ber relativen Säufigkeit ber Cholera in den verglichenen Saufern, Strafen u. f. f. ungu= reichend, ja burchaus falfch ift. Denn abgefehen bavon, bag Betten= tofer feine Untersuchung auf die Sälfte der Auffeherhäuser beschräntte, und von den Säufern der übrigen 247 Auffeher gang absieht, bag ferner nicht einmal in der Sälfte der untersuchten Aufseherhäuser (in 113 unter 242) Cholera-Todesfälle vorkamen, und nicht mehr als in ben Cholerahäufern gang München's überhaupt, ift boch gewiß bie ein= fache Thatfache, daß in einem Saus Cholera-Todesfälle eintraten, oder die bloße refp. Zahl ber Säufer, wo folche Todesfälle vorkamen, noch fein Magftab für die wirkliche Sterblichkeit an Cholera, und noch weniger für die refp. Erfrankungsziffer der verschiedenen Saufer, Straßen ober Quartiere! Um fo weniger als Bettentofer ein Saus, wo nur Einer ftarb, fo gut gahlt als bas, wo Mehrere ftarben. Auch zählte Pettenkofer jedes Haus mit Cholera-Todesfällen als gleichbedeutend, mochte es 3. B. 5 oder 50 Ginwohner haben, und suchte überhaupt die Bahl der Lebenden in den von ihm verglichenen Baufern oder Stragen nicht einmal zu ermitteln! Waren aber g. B. wie wahrscheinlich jene Aufseherhäuser mehr bevölkert als im Durchschnitt ganz München's, so beweisen auch schon beshalb alle Data Bettentofer's nichts für beren größere Erfrantungs- ober Sterbeziffer. Bettenkofer fagt mohl, bei einer gewiffen Bahl von Säufern ein- und beffelben Ortes fei es gleich, ob man nur die Baufer ober beren Einwohnerzahl berücksichtige, ba man in verschiedenen Stragen bei einer Angahl von 20-25 Säufern, die man vermischt untereinander peraleiche, ftets ungefähr die gleiche Einwohnerzahl finde. Doch wider= fpricht dies Allem, mas wir von den meiften Städten wiffen, und verhielte es fich auch z. B. in Bayern wirklich fo, immerhin ware die bloge Thatfache, daß in einem Saus Giner oder Mehrere an Cholera ftarben, oder die refp. Zahl von Säufern mit Cholera-Todesfällen noch fein Magftab für die refp. Säufigkeit der Cholera. 3a fogar wenn Bettenkofer die Bahl aller Todesfälle in den einzelnen Bäufern, Strafen u. f. f. gefannt hatte, mahrend er nur die Bahl ber Saufer mit Todesfällen fannte, vermochte er aus feinen Sterbe= liften boch höchstens die Bertheilung der Todesfälle auf die verglichenen Häuser, Straßen u. s. f. zu finden, nicht aber deren relative Sterbeund noch weniger ihre Erkrankungsziffer an Cholera, somit auch nicht die relative Häufigkeit dieser leztern, am wenigsten bei einer Krankheit, deren Tödtlichkeit von 5—80% der Kranken wechseln kann.

Dag freilich die Sterblichfeit an Cholera, wenn aus hinreichend großen Bahlen und mit Berücksichtigung aller hier einschlagenden Berhältniffe berechnet, nicht blos der Erfrankungsziffer ziemlich parallel gehen sondern auch Manches von Bedeutung lehren kann, 3. B. in Bezug auf die einfache relative Säufigkeit oder Intenfität der Seuche in verschiedenen Orten, unterliegt wohl keinem Zweifel. Aber gerade in Bezug auf beren mögliche Urfachen und die Art ihrer Berbreitung läßt sich doch gewiß aus der einfachen Angabe, daß Todesfälle in einem Saus eintraten, und in einem Saus oder einer Strafe etwas mehr als in andern, rein gar nichts schliegen. Bas burgt g. B. bafür, daß ba wo die Meiften erfrankten, auch die Meiften ftarben, ober daß auch nur Giner ftarb, und umgekehrt? Weht doch die Sterbe= siffer bei ber fo mechfelnden Lethalität der Cholera nie parallel der Erkrankungsziffer, und wenn auch, so hat ja Bettenkofer jedenfalls weder die eine noch die andere ermittelt oder auch nur zu ermitteln gesucht. Ueberhaupt dürfte aber kaum ein mit derartigen Unterfuchungen und mit Statistif Bertrauterer begreifen, wie es Bettenkofer magen fonnte, aus fo mangelhaften und völlig irrelevanten Daten feine weitgreifenden Schluffe zu ziehen. Ja feine Untersuchungen über die relative Säufigkeit der Cholera in verschiedenen Orten und beren mögliche Urfachen find in foldem Grade ftumperhaft, daß fie kaum eine ernstliche Kritik beauspruchen können. Lehren fie uns doch gerade über diese Sauptpunkte rein gar nichts! Sat aber Bettentofer nicht einmal bewiesen, daß Cholera irgendwo, g. B. in jenen Aufseherhäusern und beren Umgebung wirklich häufiger ober intenser war als in andern, so müffen natürlich all seine weitern Folgerungen daraus als rein willfürliche und unbegründete abgewiesen werden.

3. Hat weder Pettenkofer noch irgend ein andrer Kothist je beswiesen, was doch die Hauptsache gewesen wäre, daß diarrhoische Aussterungen Cholera bewirken können, daß also jene Aufseher in ihren Häusern "Cholera wirklich verbreiteten". Vielmehr ist dies nur seine Ansicht, ein Postulat oder eine Hülfshypothese seiner ersten Hypothese, d. h. weil Pettenkoser durchaus eine Verbreitung der Seuche durch

Uebertragung eines Contagium ober Giftes finden wollte, und ein Busammenhang mit früheren Cholerafranten u. f. f. nicht entfernt ausreichte zur Erklärung ber meiften Fälle, muffen die Auffeber diefe Rolle ber Berichlepper gespielt haben! Indem aber Bettenkofer burch feine Untersuchungen nicht zu beweisen vermochte, daß in den Aufseher= häufern wirklich die erften Cholerafälle entstanden, und erft nach einer möglichen Ginwirfung feitens ber biarrhoischen Ausleerungen ber Auf= feber (S. 42), hat er nicht einmal bas einsache Post hoc bargethan, noch weniger das Propter hoc. Denn gefest auch, Cholerafälle seien in den Aufseherhäusern früher und häufiger vorgekommen als fonftwo, ja fogar meinethalben nur in jenen Baufern, und erft nachbem die Auffeher ihren Stuhl brin abgesegt, fo bewiese dies immer noch entfernt feine Caufation. Ginfach weil bei Seuchen und in einem Cholera-Ort die Erfrankungsfähigkeit allgemein verbreitet und fo jedenfalls die Möglichkeit eines Erkrankens durch gang andere Urfachen als jene Ausleerungen niemals ausgeschloffen ift. Auch gilt deshalb all= gemein, daß Beobachtungen der Art mahrend einer Seuche und an beren Ort niemals einen fichern Schluß auf die Wirkung eines Contagium ober Rrantheitsgiftes gestatten, ja nicht einmal directe Berfuche mit angeblich anftedenben Substangen.

Trozdem zaudert Pettenkofer nicht, die Cholerafälle in den Aufsseherhäusern wie überall sonst gerade nur von Koth abzuleiten, und zu versichern, die "Berbreitung der Cholera in München durch die Aufseher" sei eine erwiesene Thatsache! Kann sich denn Pettenkoser wirklich gar keine andere Ursache denken als die von ihm gerade in's Auge gefaßte? Und wie durfte er es wagen, auf Grund so zweiselshafter, vieldentiger Fälle einen so bestimmten Ausspruch in die Welt zu schicken, ehe er die Existenz und die Wirkung seines Kothgistes durch directen Nachweis sestgestellt hatte?

4. Hat Pettenkofer nirgends, weder durch seine Untersuchungen in München noch irgendwo sonst bewiesen, daß örtlichen Verhältnissen, z. B. Boden, Wohnung und deren Untergrund, Gegenwart faulender Auswurfsstoffe, schlechten Abtrittsgruben, Abzugskanälen u. s. f. an sich wirklich irgend ein erheblicher Einfluß auf die Erkrankungshäusigsteit an Cholera zukommt, — einfach weil die bloße Vergleichung dieser leztern in verschiedenen Localitäten u. s. f. oder die bloße Untersscheidung der untersuchten und verglichenen Bevölkerungen nach ihren

refp. Boden=, Wohnverhältniffen u. f. f. rein nichts über beren Ginfluß auf's Erfranken lehren tann. Freilich meint Bettenkofer: "durch Auflösen einer Orts-Epidemie in einzelne natürliche Gruppen, oder wenn man den Berlauf einer Seuche nach Quartieren, Stragen gliedert und nach natürlichen Richtungen verfolgt, erweist man den örtlichen Berlauf und fo die Gegenwart localer Urfachen (b. h. den Ginfluß von Boden, Wohnung u. f. f.) beffer als durch alles Rasonnement". Ja wohl! Sat man die Cholerahäuser gezählt und beren Lage, Boden, Aborte, Drainage, Brunnenwaffer u. bergl. ermittelt, vielleicht gar die mögliche Berührung, directe ober indirecte, mit Rranten, Berdächtigen oder ihren Ausleerungen, so meint man alles Menschen-Mögliche gethan und die Urfachen eines Erfrankens unzweifelhaft nachgewiesen zu haben. Und doch hat man damit die Untersuchung der mahrscheinlichen Sauptursachen noch nicht einmal angefangen, ja man benkt gar nicht baran, weil man nichts von ihnen weiß ober will! Sieht benn aber Bettenkofer nicht die ungeheure Ginseitigkeit und das mahrhaft Rindische von Untersuchungen wie die seinigen, und daß man dadurch wohl die Gegenwart gewiffer ihm vielleicht fehr verdächtiger Localitäten, Auswurfsstoffe u. f. f. finden kann, nicht aber beren Wirkungen, nicht ihren Ginflug auf's Erfranken? Dag man bann vor Allem erft hatte beweisen muffen, bag jene Localitäten, Boden u. f. f. überhaupt einen folchen Ginfluß auf Gesundheit und Leben haben? Der meint vielleicht Bettenkofer, irgend ein Ginfichts= vollerer werde so wie er selber im blogen Nachweis dieser oder jener Boden-, Wohnungsverhältniffe u. f. f. für Cholerahäuser ichon einen Beweis für jenen ihren Einfluß erblicken wollen? Auch ift es mahr= haft traurig, hierüber einen Mann wie Bettenkofer, der fich boch immerdar der großen Exactheit seiner Untersuchungen zu rühmen weiß, erft eines Undern belehren zu müffen.

Wir wissen aber z. B. auf Grund ber zuverlässigsten Ergebnisse ber Biostatik wie der Hygieine, und auch Pettenkofer konnte es wissen, daß Erkranken, Sterben mindestens im großen Ganzen von ganz andern Factoren abhängen als von denen der Außenwelt samt Localität, Boden, Wohnung und allen damit gegebenen Dingen. Wir wissen, daß vielmehr neben Alter, Constitution u. s. f. die Lebensverhältnisse, vor allen die sog. Prosperität Einzelner wie ganzer Bevölkerungen einen überwiegenden Einfluß darauf ausüben, und zwar in solchem

Grade, daß berfelbe ben etwaigen Ginfluß oder Wirkungsbetrag aller secundaren, fördernden Umftande sonst, auch denjenigen der Localität u. f. f. weitaus überwiegt und mehr oder weniger masfirt. Hieraus folgt aber von felbst, daß wir, um aus unsern Untersuchungen den möglichen Urfachen eher auf die Spur zu tommen, vor Allem den beherrschenden Ginfluß jener Lebensverhältniffe wohl beherzigen und immer erft in den von uns verglichenen Fällen ausscheiden oder neutra= lifiren müffen. Mit andern Worten, die untersuchten und verglichenen Reihen oder Gruppen von Fällen, aus deren relativer Erfranfungshäufigkeit ober Sterblichkeit wir die möglichen Urfachen diefer leztern, alfo z. B. den Ginfluß gemiffer örtlicher Berhältniffe barauf finden wollen, mußten in Bezug auf Bitalität, Alter, Profperität, Lebensweise, fog. Krankheitsanlage u. f. f. der Menschen felbst mefent= lich gleich fein, und nur g. B. in Bezug auf Localität, Boden, Wohnung differiren. Sat man bagegen bei folchen Zusammenftellungen seine Fälle nur z. B. je nach der resp. Localität n. f. f. unterschieden und gruppirt vor fich, ohne zugleich wie Bettenkofer irgend welche Rücksicht auf deren Bewohner selbst wie auf die andern vielleicht unendlich wichtigeren Lebensverhältniffe diefer ihrer Bewohner zu nehmen, so kann man natürlich nur über jenen einzigen Bunkt, also 3. B. hinfichtlich der jeweiligen Localität, Bodenverhältniffe u. f. f. Differenzen und Daten in den verglichenen Gruppen von Fällen finden. Man kann auch sogar all diese Differenzen als Wirkungen jener resp. Localitäten u. f. f. beuten, d. h. wenn man unwiffend, einseitig und leichtfertig genug ift 1).

Hätte z. B. Pettenkofer seine Cholera = Todesfälle in München u. s. f. f. statt nach Häusern, Straßen und deren Boden = oder Abtritts = verhältnissen nach den in diesen Häusern verwendeten Kleidungs = oder Nährstoffen unterschieden und gezählt, so würde er nothwendig gleich falls nur in Bezug auf ihre resp. Kleidungsstoffe u. s. f. f. Differenzen in seinen verglichenen Gruppen erhalten haben. Auch hätte Pettensforer aus diesen Differenzen sicherlich mindestens mit demselben Recht einen Einfluß der resp. Kleidungs = oder Nährstoffe auf's Erkranken

¹⁾ Denselben schweren Irrthum begiengen nicht wenige Aerzte und Statistifter bei Untersuchungen über die relative Salubrität von Wohnungen, öffentslichen Anstalten, Spitälern, Städten, Quartieren und deren Arsachen. Bgl. 3. B. meine medic. Statistif. S. 267 ff., 286 ff.

und Sterben an Cholera ableiten konnen wie bort einen Ginflug ber refp. Localität. Weil aber einmal die Menfchen und fo g. B. auch die Bewohner verschiedener Säuser und Quartiere ober auf porosem und nicht porofem Boden noch in vielen Dingen fonft und bagu in hundertmal wichtigeren differiren, fo ware doch gewiß bei folchen Untersuchungen erft eine weitere und eingehendere Detailforschung, eine gründlichere Analyse nöthig, ehe man aus feinen Erhebungen irgend etwas wie eine Caufation ableiten will. Man mitfte alfo Obigem zufolge die Menschen oder die resp. Bevölkerungen nicht blos und nicht gerade je nach Localität, Boden u. f. f. unterscheiden und hinsichtlich ihrer refp. Erfrankungsziffer vergleichen, fondern auch und vor Allem je nach Alter, Beschäftigung, Wohlstand, Prosperität, Lebensweife u. f. f. Man mußte fo auf biefem Wege der vergleichenben Untersuchung unter wechselnden Umftänden zu ermitteln suchen, welche biefer Factoren vielleicht einen conftanteren bedingenden Ginflug üben mögen, und ob nicht g. B. die Localität, die Wohnverhaltniffe an und für fich nur baburch, daß fie gleichsam zufällig mit solchen wichti= geren Factoren in Berbindung treten, zu ihrem scheinbaren Ginfluß gelangten. Immerhin erhellt zugleich aus Dbigem, bag es bei Unterfuchungen fo verwickelter Fragen ichon für beren erften Schritt, b. h. für die richtige Gruppirung und Bergleichung ber Fälle felbft, alfo hier ber Cholerafalle in verschiedenen Localitäten feineswegs gleich= gultig ift, wie man die Sache anfieht, ob man auf diefen ober jenen Factor unter ben vielen möglichen bas hauptgewicht legt, und ob man mit Sachkenntniß, mit billiger Rücksicht auf alle hier in Frage tommenben Berhältniffe jenen erften Schritt thut ober nicht. Auch vermochte man zweifelsohne ichon beshalb, weil man jenem mächtigen Einfluß der resp. Lebensverhältnisse und der gangen vita ante acta felten die nöthige Rechnung trug, mit all seinen Untersuchungen über ben etwaigen Ginfluß ber localität auf Seuchen wie Cholera weber conftante, übereinstimmende Resultate noch eine Ermittlung der mahr= scheinlichen Ursachen überhaupt zu erzielen.

Was sollen wir nun aber vollends benken, wenn uns Pettenkofer und andere Kothisten glauben machen wollen, sogar schon das durch daß sie einfach die absolute Zahl der Erkrankungs- oder Todesfälle in verschiedenen Localitäten mit einander verglichen, den mächtigen Einfluß dieser Localitäten hiebei außer Zweifel gesezt zu haben? Halten sie uns Andere vielleicht für Kinder? Sind dies nicht vielmehr wahrhaft halsverbrecherische und absurde Untersuchungsmethoden für Jeden, der die Wahrheit sucht, nicht blos die Bestätigung vorgesaßter Ansichten? Und kann man es wagen, zweiselhafte, vieldeutige Thatsachen wie z. B. die relative Zahl von Erkrankungs = oder Todesfällen unter gewissen angeblich fördernden oder hemmenden topographischen Vershältnissen ohneweiters als Beweise für deren Bedingtsein durch diese Wohn = oder Bodenverhältnisse zu verwenden, während doch jede umssichtigere Statistif, z. B. die eines Villerme wie eines Neison oder Guy längst unzweiselhaft nachwies, daß all diesen Dertlichkeiten an sich kein bedingender Einfluß auf Erkranken und Sterben zusommt, oder doch höchstens nur ausnahmsweise, z. B. in Sumpfgegenden, bei großer Uebervölkerung?

Rurg indem fich Bettenkofer nur an Säufer und an den Boden hielt, auf dem sie stehen, fast ohne alle Rücksicht auf die Menschen drin, beweisen all seine Erhebungen und Zahlen, auch wenn fie hundert= mal umfaffender und ausnahmelofer wären, nicht das Geringfte für einen Ginflug ber von Bettenkofer fo fehr betonten Localitäts=Berhalt= niffe. Waren doch jedenfalls immer noch fehr viele andere Momente vorhanden, gang unabhängig von Localität, Lage, Cloaken=, Auswurfs= ftoffen, Bodenfeuchte u. f. f., die bewirken konnten, daß Menschen in gewiffen Localitäten häufiger erfrankten und ftarben als in andern. Schon badurch aber daß Pettenkofer so gut wie keine Notig von Berhältniffen nahm, denen wir doch von vorneherein einen größern Einfluß werden beilegen dürfen als 3. B. einer Localität oder zufällig drin abgesezten Stühlen, und daß er nicht im Geringften an die Nothwendigkeit ihrer Ermittlung und vorherigen Ausscheidung dachte, bewies er nur die Stärke feiner vorgefaßten Anfichten wie feine Schwäche in Bezug auf die erften Forderungen jeder zuverläßigeren Forschung, Sachkenntniß nemlich und Unbefangenheit.

Nachdem ich so die Untersuchungsmethoden Pettenkofer's an einem Beispiel gezeigt, welches der erste und wichtigste Ausgangspunkt für seine Theorie geworden, und nachgewiesen zu haben glaube, daß Pettenkofer in München auch nicht einen einzigen Beweis für irgend einen seiner Schlüsse geliefert hat, gehe ich zu den einzelnen Hauptsäzen seiner Theorie selbst über.

1. Ift Cholera eine fpecififde und neue Rrantheit? Dag die fog. afiatische Cholera eine von unserer gewöhnlichen Brechruhr, von fog. Cholerine u. bergl. specififch verschiedene Rrantbeit fei, ift nur eine jener willfürlichen und bagu völlig grundlofen, wo nicht abgeschmackten Anfichten, wie fie einmal in ber Rrankheitslehre herkömmlich find. Thatsächlich geben vielmehr jene Rrankheits= formen fo gut als alle andern ohne irgend welche schärfere Grenzen durch hundert Zwischenftufen in einander über, also g. B. von einfacher Diarrhoe ober Cholerine bis zur fog. asphyctischen ober apoplectischen Cholera. Auch gehen ber ausgebildeten Cholera und allen Seuchen leichtere Grade oder Formen des Erfrantens, 3. B. Magencatarrh, Diarrhoen u. bergl. voran, die fich allmälig bei Einzelnen einfach fteigern, töblicher werben, und in hundert Fallen miffen die ftartften Specififer unter ben Mergten felber nicht, ob fie biefelben Cholera ober anders nennen follen. Bei jeder Seuche erfranken ungleich mehr Menschen an einfacher Diarrhoe oder Brechruhr u. f. f. als an ausgebildeter Cholera, gewöhnlich wie fonft auch in Folge von Diatfehlern, ungeordneter Lebensweise, Erfaltung oder Angft, Depreffion, Erschöpfung u. bergl., und hundert folder Falle murbe man in andern gewöhnlichen Zeiten Indigestion, Colik, Magen-, Darmcatarrh, Cholerine, wo nicht Typhus, Febricula u. f. f. genannt haben, die man jezt mährend ber Seuche ber Cholera beigählt und von Choleragift ober Contagium ableitet. Ja Bettenkofer felbft und alle Contagioniften feiner Schule erklären Diarrhoe, Cholerine u. bergl. vor und während einer Cholera-Seuche nur für leichtere Grabe wesentlich berselben Krankheit, b. h. ber Cholera, großentheils freilich nur bes= halb weil fie diefer Annahme zur Erklärung ber großen Mehrzahl aller Cholerafälle aus einem Kothgift bedürfen (f. S. 22 ff.).

Sagt man aber vollends, Cholera sei eine bei uns neue Krankheit, die nur in Asien, Bengalen oder sonstwo ihre Geburtsstätte oder eigentliche Heimath habe, und die bei uns nur von dorther eingesschleppt werde, so ist dies einfach nicht wahr und überhaupt in jeder Beziehung widersinnig. Vielmehr ist Cholera so alt als die Geschichte, und z. B. in Europa so gut einheimisch als in Asien. Bereits die ältessten Schriftsteller und Aerzte schildern Cholera ganz in derselben Weise wie wir sie heute noch beobachten, wenn auch vielleicht weniger genau und unter andern Namen. Auch ist insofern schon die Bezeichnung

ber heutigen Seuchen als "afiatische" ober "indische Cholera" burchaus falfch und willfürlich, benn Cholera ift in Indien weder zuerft entstanden noch besonders einheimisch oder häufig. Bielmehr find bort nur die neuesten großen Seuchen zuerft entftanden, b. h. Cholera ift bort feit 1817 zuerst wieder häufiger geworden zumal in Folge öffentlicher Nothstände, Rriege u. f. f., und zufällig feitdem häufiger beschrieben worden. Erfrankt man jezt aber auch bei uns wirklich häufiger und intenfer an Cholera, b. h. find Cholera = Seuchen feit 1830 häufiger und tödlicher geworden als feit lange, fo läßt fich dies auch anders und einfacher erklären als durch die Annahme einer Berfchleppung aus Indien, fo gut als g. B. das Säufigerwerden von Lungentuberculofe, Merven=, Geiftesfrankheiten u. a. Und vielleicht daß die wichtigften Ursachen diefer Zunahme für alle wefentlich die= felben find, 3. B. gemiffe Wechfel unferer Bevolkerungen felbft in Bezug auf beren Ropfzahl und Bertheilung wie auf Conftitution, Bitalität, Beschäftigung, Aufenthalt, Berfehr, Brofperität und wichtige Lebensverhältniffe fonft (Bunahme ber Fabrit-Induftrie, der ftadtifchen Bevölferung im Bergleich zur ländlichen, bes Proletariat bei beiden), dazu Abnahme anderer Rrantheiten u. f. f. Auch ift Cholera weder die erfte noch die einzige Krankheit, welche den Merzten, ben Bölfern längere Zeit als neu galt, um schließlich immer als eine mehr oder weniger alte erkannt zu werden, so gewiß als angeblich längft verschwundene Rrantheiten immer wieder tamen, fobald fich eben die fie bedingenden Umftande abermals irgendwo zusammenfanden.

2. Berbreitet sich Cholera mit dem Menschenverkehr und durch denselben? Bei dieser Frage haben wir
es jezt nicht mehr wie oben S. 6 ff. mit einer angeblichen Verbreitung
der Cholera durch Kranke selbst und einen persönlichen Verkehr mit
solchen zu thun. Denn all die Thatsachen, wodurch eine derartige
Verbreitungsweise durch Ansteckung im gewöhnlichen Sinn des Wortes
positiv widerlegt wird, erkennt auch Pettenkoser samt allen neueren
Contagionisten offen an; und gieng doch gerade seine eigene Theorie
schließlich nur aus der absoluten Unmöglichkeit hervor, sene Thatsachen
mit der Idee einer solchen Ansteckung in Einklang zu bringen. Auch
brauchten wir insofern auf die ganze Frage, ob Cholera durch den
Wenschenverkehr verbreitet werde, hier überhaupt gar nicht mehr einzutreten, hätten nicht aus obigem Grunde Pettenkoser u. A. für passend

gefunden, neben einer Berbreitung der Cholera durch Sholera-Aranke und deren Ausleerungen auch eine solche durch Diarrhoische, ja sogar durch Gesunde zu statuiren. Und schließlich würde es sich also nur noch darum handeln, ob diese leztere Berbreitungsart bewiesen und annehmbar ist oder nicht? Denn mit der Beantwortung dieser Hauptsfrage steht und fällt auch die Frage einer Berbreitung der Cholera durch den Menschenverkehr überhaupt. Bon jener ersteren war schon S. 44 die Rede, und wird unten noch mehr die Rede sein. Beil indeß eine Berbreitung der Cholera durch den Berkehr nicht blos ein alter allgemeiner Bolksglauben sondern auch ein Hauptsaz Pettenkofer's und aller Contagionisten, der neuen wie der alten ist, indem ja der Berkehr auch die Hauptbasis der Kothisten, die cholerischen Ausleerunsgen u. s. zu liesern hat, schien es passend, diesen ihren Glaubenseartikel gesondert sür sich meinen Lesern etwas näher vorzusühren.

Berfteht man nun unter Berbreitung der Cholera mit dem Berkehr nichts anderes als die Thatsache, daß die den Berkehr besonders Bermittelnden und weiterhin auch die mit ihnen zunächst Berkehrenden oft zuerst und am häufigsten erkranken, so läßt sich wohl nichts dagegen einwenden. Denn die Erfahrung lehrt dies, und weiteres wollte oder konnte wohl auch der schlichte Volksglauben Anfangs wenigstens nicht ausdrücken. Berfteht man bagegen barunter eine Berbreitung der Cholera durch den Berkehr, in dem Ginne, daß die Berkehrenden, ob krank oder nicht, irgendwie 3. B. durch persönliche Ansteckung ober ihre Ausleerungen, Effecten u. f. f. bas Erfranken Anderer bewirken und die Seuche in bisher freie Orte einschleppen können, fo murbe eine folche Anficht Beweise voraussegen, an beren Nothwendigkeit der Bolksglauben fo wenig bachte als an deren Schwierigkeit, beziehungsweise Unmöglichkeit. Jedenfalls hatte er diese Beweise niemals liefern konnen, und vermag fie doch kein Sterblicher bis auf diefen Tag zu liefern, auch Bettenkofer nicht. Go lange aber biefe Beweise fehlen, wird man auch von einer Berbreitung ber Cholera burch ben Berkehr höchftens als von einer möglichen, nicht aber als von einer unzweifelhaft festgestellten Sache reden dürfen. Man darf auch von derfelben nicht wie Pettenkofer als von einer positiven Thatfache ausgehen und gange Theorieen barauf bauen, welche bann, sobald jene Boraussezung bennoch falsch wäre, völlig in ber Luft stehen und wie Rartenhäufer zusammenfallen müßten.

Much werden wir insofern im Interesse ber Bernunft und Wahrheit vor Allem ichon gegen die fo beliebte 3dee protestiren durfen, als wandere oder verbreite sich die Cholera z. B. von Indien nach Europa oder von Petersburg nach Berlin, schreite vor = und ruckwarts, mache Sprünge, zeige Launen und Grillen u. bgl. könnte vielleicht Ausdrucksweisen dieser Art troz alles Unfinns, welchen fie involviren, als bloße Redefiguren oder Allegorieen und Abfürzungen hingehen laffen, wenn fie wirklich harmlos wären und nicht vielmehr bereits eine Folge ober ein förderndes Moment jener andern Ansicht, als komme die Cholera auf ihrer Reise von Ort zu Ort jedem diefer Orte von außen her zu, fo vor Allem durch ben Berkehr mit früheren Cholera-Orten. Was wir aber wiffen und positiv fagen können, ist einfach die Thatsache, daß mehr oder weniger Menschen an verschiedenen Orten mit ober nacheinander, furz in einer gewiffen Reihenfolge unter den Erscheinungen der Cholera erkranken. Und ein fog. Fortschreiten, Wandern oder Sichausbreiten der Cholera besteht in nichts Anderem als darin, daß jene Erfrankungen nach Ort und Beit in verschiedenen Ländern und Provinzen fo gut als innerhalb eines jeden Cholera-Ortes einander folgen. Auch liegt in diesen ein= fachen Thatfachen an und für fich gewiß noch teine Berechtigung, bie späteren Cholera - Ausbrüche in einem Ort mit früheren anderswo in einen urfächlichen Zusammenhang zu bringen, wenigstens so lange man nicht unzweifelhaft bewiesen hat, daß dem wirklich so, und daß man in einem Ort nicht ebenso gut in Folge wesentlich berfelben Urfachen an Cholera erfranken kann als in einem andern. Denn von vorneherein muß doch wohl diese leztere Annahme als die nächstliegende, wo nicht allein zuläffige und mahrscheinliche gelten, weil fie allein mit ben gewöhnlichen Erfrankungsweifen an andern Rrantheiten übereinstimmt, und weil wir in diefer Beziehung g. B. für Cholera infolange wenigstens keine Ausnahme von der Regel statuiren bürfen, als uns nicht die Macht der Thatfachen, der sicherften Erfahrung dazu nöthigt. Statt nun aber ben Blick bes Beobachters offen und fein Urtheil unbefangen, nüchtern zu erhalten, ift jene Idee eines Wanderns ober Berbreitetwerdens ber Cholera nur geeignet, seinen Blick schon von vorneherein einseitig zu machen und sein Urtheil möglicher Beise zu fälschen. Statt jest einfach wie bei andern Erfrankungen an bie überwiegende Wahrscheinlichkeit eines fog, spontanen Erfrankens auch an Cholera und in allen Orten, d. h. in Folge gewöhnlicher und allgemeiner Urfachen zu benten, führte jene Ibee confequent zu der Frage: wie und wodurch fich wohl Cholera verbreite? (f. S. 3.). Diefe Frage führt aber weiterhin jum Gedanken an eine Berbreitung oder Berichleppung durch den Menschenverkehr, und diefer wiederum gur Ibee eines badurch verbreiteten Contagium ober Giftes, fomit einer außerordentlichen specifischen Urfache, was im beften Falle die Unbefangenheit des Beobachters mindeftens ftoren muß. Gie fann aber auch zu wirklichem Jrrthum, wo nicht zu Unfinn führen. Denn benft man fich einmal Cholera als bedingt durch eine specifische Urfache, fo verforpert fich diefe Idee fast nothwendig zur Geftalt eines materiellen Etwas, fei's ein Stoff ober eine Belle, Bilgfpore, ein gebendes, und leicht fommt man jegt zu dem Gedanken, Cholera ober vielmehr ihre specifische Urfache verbreite fich fast nach Urt eines Beuschreckenoder Fliegenschwarmes, der gleichfalls seine Lieblingsorte, feine Futterund Brutftätten hat trog Bettenkofer's Rothgift.

Salten wir uns nun aber junächst und abgesehen von allen Caufationsfragen an die fog. Berbreitungsart ber Cholera, fo wie uns die ichlichte Erfahrung in allen gandern und Zeiten diefelbe tennen lehrte, so finden wir diefelbe nirgends auch nur entfernt parallel dem Menschenverkehr und beffen refp. Große oder Geschwindigkeit. Auch ift die Behauptung burchaus unbegründet, Cholera entstehe 3. B. immer zuerft in Indien ober sonstwo, und fomme von da zu uns, schreite in einer bestimmten Richtung 3. B. von Oft gegen West mehr ober weniger regelmäßig langs ber Bertehreftragen, Muffe u. f. f. vorwärts. Bielmehr ftellte fich mindeftens im großen Ganzen immer und überall gerade das Gegentheil heraus, 1817—32 3. B., 1847—49, 1852-56 wie 1861-67, welche Perioden die größten uns befannten Berbreitungen ber Cholera in diefem Jahrhundert umfaffen. Immer verbreitete fie fich, soweit überhaupt bavon die Rede fein fann, nach allen möglichen Simmelsgegenden, ohne auch nur entfernt in geregelter Reihenfolge und parallel dem Berkehr zwischen Cholera= Orten und andern bisher freien Orten fortzuschreiten, immer vielmehr in den verschiedensten Richtungen, ungeregelt, sprung= und grup= penweise, in vielen oft weit entlegenen Orten zugleich, die große Mehrzahl anderer dazwischenliegender, oft der nächstgelegenen troz allen Berfehre verschonend, um bafür in gang entfernten auszubrechen.

3m Jahr 1832 3. B. mar Cholera "in einem Sprung" von London in Paris, ohne baß zwischenliegende Orte erheblich litten; 1848 in Mostau, Smolenst, dann plozlich in Berlin; 1848/49 fast gleich= zeitig in New-York wie New-Orleans und in andern großen Sandels= ftabten Norbamerika's. In England war fie 1831 brei Monate burch, ehe fie in Schottland erschien, trog ununterbrochenen Berkehrs; bann brach fie in Frankreich aus, mahrend Irland diefe gange Zeit über frei blieb. Sie verschwand jezt gang aus Europa, um bafür 1832 auf einmal in Quebet auszubrechen, und weiterhin durch gang Nordamerifa. In Baiern, Deftreich haufte 1854 die Cholera arg, nicht aber in Nord = Deutschland troz allen Berkehrs. Oft leiden große Städte und Sauptcentra des Verfehre furchtbar, mahrend um= gebende Dörfer fogar trog der Maffen Choleraflüchtiger drin, und überhaupt die große Mehrzahl naher wie ferner Orte troz des Berkehrs mit ersteren frei blieben. Ober bricht in ihnen Cholera erft aus, nachbem fie in den zuerft ergriffenen Orten nahezu oder gang er= loschen war. In Berlin herrschte fie 1848 neun Monate durch, ehe fie in Hamburg ausbrach; besgleichen in Bofen 1852 feit Juli, und boch erft Ende Augusts in Berlin, genau wie 1831, wo es boch zwischen beiden noch feine Gifenbahn gab. Und mahrend fich seitdem ber Berkehr überhaupt fast überall mehr oder weniger änderte, burch Dampf u. f. f. rafcher wurde, blieb doch die Berbreitungsart ber Cholera wesentlich dieselbe wie schon vor 20 und 30 Jahren. Immer wieber sucht fie vorzugsweife biefelben Orte heim, oft fogar biefelben Baufer und Zimmer, und verschont umgekehrt wieder diefelben wie zuvor. In Aegypten aber verbreitete fie fich, nachdem fie mahrschein= lich 1831 zuerst in Cairo ausgebrochen, innerhalb 5 Tagen über gang Unter-Megypten und bas Delta, mit einer Schnelligkeit, wie ba fein Mensch hatte reifen können. Bon Berlin aus bagegen verbreitet fie fich in manchen Jahren gar nicht gegen Beften, obschon ber Berkehr mit diesem berfelbe ift wie fonft. Auch Enon blieb bis jezt immer frei, sogut als z. B. viele Orte Sub-Deutschlands troz aller Cholera um fie her. Aus Petersburg flohen 1832 in einer Woche 35000 Arbeitsleute, beren viele an Cholera litten und in den Umgebungen ber Stadt starben, ohne daß sich Cholera dahin ausbreitete; die 1832 und 1848 von dort nach Krastoe-Selo verlegten Regimenter blieben frei trog fortbauernden Berkehre mit ihren Referven in Betersburg,

wo 5 Procent ber Manuschaft ber Cholera erlagen. Bon ber frangösischen Flotte im Baltischen und Schwarzen Meer blieben 1854 viele Schiffe und alle Fregatten frei von Cholera, obschon fie benfelben Berkehr wie die befallenen Fahrzeuge mit Cholera-Orten an ber Rufte und mit ben Schiffen hatten, auf welchen Cholera herrichte. Mus ber Rrim aber brachte bamals jeder Dampfer Maffen Cholera= Rranter nach Ronftantinopel, ohne daß da bei der türkischen Bevolkerung eine Seuche entstand. Auch wieder 1865, als fich Cholera erft im Drient, in Arabien, Aegypten, bann am Rothen, Mittelmeer u. f. f. verbreitete, und Bilgerzüge von Meffa her fie verschleppt haben follten, blieben viele Orte der Meerenge von Suez frei von ber Seuche, zumal Port Said, Kantava u. a., obschon da Massen jener Bilger zusammenftrömten, und g. B. am Rothen Deer fo gut als in Sud-Frankreich, Marfeille u. a. (f. S. 7) war Cholera längst, ehe jene Bilger dahin kamen. Auch kommen folche Bilger= guige von Mekka jährlich nach Aegypten, wie andere von Indien, China, wo Cholera mehr ober weniger immer häufig genug ift, ohne fie dahin zu verschleppen. Waren aber jene Bilger in Metta, wie boch taum zu bezweifeln, spontan, b. h. in Folge gewöhnlicher Urfachen an Cholera erfrankt, warum follten andere Bevölkerungen 3. B. in Djeddah, Suez oder Marfeille nicht gleichfalls unter ahnlichen Umftänden dran erfranken können?

Umgekehrt erkrankten auf der englischen wie französischen Flotte im Schwarzen und Baltischen Meer Viele ohne allen Verkehr mit dem Land oder mit Schiffen, auf welchen die Cholera herrschte. Ueberhaupt kommt es zu deren Seuchen oft gerade da zuerst und am ärgsten, wo der Verkehr am kleinsten und große Verkehrsstraßen ganzschlen, in Asien z. B. wie im östlichen Europa, im Orient, und isolirte Cholera-Ausbrüche ohne jeden nachweisbaren oder wahrscheinslichen Verkehr mit Cholera-Orten und Cholera-Kranken zühlen zu Hunderten. So z. B. auf der einsamen Insel St. Kilda wie auf Guadeloupe 1865. In Coventry brach Cholera 1838 mitten im Winter aus, als das ganze Land frei davon war, desgleichen in Rostock, Wismar 1832 und 1859, in Baltimore 1849 in einem Armenhaus.

Hier würde es viel zu weit führen, wollte ich auch nur die wichtigsten und sichersten Daten dieser Art zusammenstellen. Halten

wir uns aber auch nur an die wenigen angeführten, wo finden wir da jene regelmäßige und constante Verbreitung der Cholera mit dem Verkehr, auf welche man sich so gerne beruft?

Segt es unter bewandten Umftanden nicht immerhin ein gewiffes Vorurtheil und ein Uebersehen ober Ignoriren aller widersprechenden Thatsachen voraus, wenn man fagt, Cholera folge immer bem Berfehr, breite fich wie von einem Beerd ober Centrum mehr ober weniger ftrahlenförmig aus, u. bergl.? Warum, wenn ber Bertehr fo maßgebend ift für eine fog. Berbreitung ber Cholera, bleibt bann diese oft Wochen und Monate burch wie festgebannt in einer Proving, einem Ort, fogar in einzelnen Quartieren und Säufern einer Stadt, um troz allen Berkehrs anderswo gar nicht ober oft plözlich erft dann aufzutreten, wenn fie in den zuerst ergriffenen abgenommen, wo nicht ganglich aufgehört hat? Und warum verbreitet fie fich bann nicht bem Berkehr folgend auf die nächste Umgebung, vielleicht nicht einmal auf die andere Seite einer Strafe, eines Fluffes, um dafür in einzelnen gang entfernten Orten auszubrechen, die große Mehrzahl aller zwischenliegenden Orte wie geschützte Infeln verschonend? Ober soll vielleicht auch hier die Regel, b. h. die unendliche Mehrzahl ber Falle nichts zu Gunften einer von vorneherein wahrscheinlicheren Ansicht beweisen, mahrend man die relativ viel felteneren ober Ausnahmefälle ohne Bedenten im Ginn einer von vorneherein unwahrscheinlichen, wo nicht widerfinnigen und jedenfalls nie bewiesenen Unficht beutet.

Indeß auch zugegeben, daß eine Berbreitung der Cholera mit dem Verkehr oft genug ftattfindet, so wäre damit ein ursächlicher Zusammenhang, d. h. ihre Verbreitung oder sog. Verschleppung durch den Verkehr in bisher freie Orte u. s. f. noch nicht entsernt bewiesen. Freilich gilt oft schon der Umstand, daß sich "eine Krankheit", wie man sagt, "weiter verbreitet", als ein hinlänglicher Grund, sie für eingeschleppt aus einem Ort in den andern und also für ansteckend zu halten. Auch ist es vielleicht einem unwissenden, abergläubischen Volk zu verzeihen, wenn es z. B. den Ausbruch einer Seuche nach Ankunft verdächtiger Angereister aus Cholera-Orten u. s. f. als hinreichenden Beweis für ihre Einschleppung durch leztere ansieht, statt an die hundertmal wahrscheinlichere Entstehung der Seuche bei sich selbst in Folge gewisser niemals sehlender Ursachen im eigenen Orte ju benten. Db es aber eines Gebilbeteren, eines Arztes murbig ift, auf Grund folder nichtsfagenden Thatfachen einen folden Wahn gu theilen und zu forbern, icheint eine andere Frage. Mußte nicht viel= mehr jeder Unbefangene und Ginfichtsvollere zunächft immer an die überwiegende Wahrscheinlichkeit benten, daß eine Seuche überall fo gut entstehen kann burch ein Zusammenwirken wesentlich gleicher Ursachen als anderswo, mindeftens fo lange nicht das Gegentheil, b. h. eine Gin= schleppung burch ben Berkehr gang unzweifelhaft bewiesen ift? Go leicht es aber fein mag zu fagen, eine Seuche fei eingeschleppt, fo schwer, ja unmöglich ift es, bies je zu beweisen (vergl. S. 10 ff.). Denn niemals tann ja die Thatfache einer fog. Ginfchleppung und einer weitern Berbreitung ber Cholera von Ginem auf Andere Gegenftand unferer Beobachtung ober finnlichen Wahrnehmung fein. Bas uns vielmehr die birecte Beobachtung ergibt, ift einzig und allein bie Thatfache, baß Ginzelne 3. B. in einem bisher vielleicht freien Ort nach= oder miteinander an Cholera erfranken. Alles Weitere hin= fichtlich eines urfächlichen Zusammenhangs zwischen diefen Fällen ift Sache unferer Deutung ober Anficht, b. h. wir benten uns jest eben 3. B., jene Angereisten und vielleicht wirflich zuerft Erfrankten hatten fo oder anders bas Erfranken Underer vielleicht in ihrer nächften Umgebung verurfacht. Und wer es so beuten will, läßt fich freilich nicht baran verhindern.

Reiner jedoch wagte je zu behaupten, er habe den Gang oder die sog. Verbreitung einer Seuche von den ersten, z. B. angeblich einschleppenden Fällen an der Neihe nach sicher verfolgt; und wenn, so täuschte er sich wie Andere, schon deshalb weil er nie gewiß wissen kann, ob er wirklich die ersten Fälle vor sich hatte oder nicht, und daß jezt gerade diese und nicht ganz andere auf sie folgten. Auch sällt ja eine Seuche nie wie auf einmal vom Himmel oder zieht wie ein böser Dämon von Ort zu Ort, beginnt vielmehr gewöhnlich mit verschiedenen kleinen Anläusen, die sich oft ein die zwei Jahre vor dem vollen Ausbruch der Seuche wiederholen. Diesem Ausbruch selbst aber gehen immer vereinzelte, oft mehr oder weniger zweiselhafte Fälle voran, als sog. Vorboten, und die man oft z. B. Cholerine nennt, welche aber ohne Scheidewand in völlige Cholera übergehen und bereits vielmehr den Aufang der Seuche selbst darstellen. So kamen in London 1848 vor dem vollen Ausbruch der Seuche vom

September bis October 28 Cholerafälle an zehn verschiedenen Orten fern von einander vor, und ohne allen Berfehr, allen Bufammen= hang zwischen jenen Fällen, auch ohne Berbreitung auf die Nachbarschaft. Wefentlich baffelbe wiederholte fich 1865-67 in den meiften größeren Cholera=Orten. Wie will da Einer mit Sicherheit fagen, welche Falle mirtlich bie erften waren, b. h. wo und wann bie Seuche begann? Und wird es nicht schon beshalb fast immer zur reinen Unmöglichkeit, beren Zusammenhang mit biefen ober jenen angeblich einschleppenden Fällen sicher feftzustellen, fogar wenn ein solcher beftunde? Ronnen wir boch kaum je beweisen, bag die Cholera nicht schon vorher im Orte war, und also nicht erft einer Ginschleppung von außen bedurfte. Die Contagioniften indeß machen fich bie Sache leicht genug. Die ber vollen Seuche vorangehenden Fälle nennen fie 3. B. Cholerine, und entfteht jest eine Seuche, nennen fie alle Falle, leichte wie schwere, Cholera, besonders wenn sich entfernt etwas wie eine Ginichleppung auffinden läßt.

Sagt man aber wie 3. B. Bettenkofer, ohne Berkehr gebe es feine Berbreitung ber Cholera, fo wird man bies ohne Bebenten gu= geben konnen. Nur beweist diese Thatfache an und für fich, wie bereits erwähnt, nicht im Geringften Dasjenige, mas Bettenkofer baraus folgert, b. h. daß Cholera durch den Berkehr verbreitet werbe. Ja biefe Caufation ware noch nicht entfernt bewiefen, auch wenn Cholera niemals in einem Ort entstünde, ber nicht in einem nachweisbaren Berfehr mit Cholera-Orten, Cholera-Flüchtigen und verbachtigen Angereisten fonft geftanden. Denn mehr ober weniger Berfehr zwischen jenem Ort und andern wird wohl überall bestehen. Mindeftens in halbwegs bevölkerten und civilifirten, induftriellen Ländern vergeht wohl felten ein Tag, wo nicht in eine Stadt Frembe aus vielen Orten famen, und zumal in ben Beiten weiterer epidemis scher Berbreitung ber Cholera über viele Länder werden unter jenen Fremden mohl immer Ginzelne aus Cholera-Orten fommen fonnen, ober boch felbft mit Andern aus Cholera-Orten in Berührung getommen fein. Auch miffen wir ja, daß diejenigen Menschenclaffen, welche ben Berfehr gang besonders vermitteln, seien es 3. B. Reisende, Krämer, Bagabunden, Bilgerzüge ober Truppen auf bem Marich u. f. f., immer gang befonbere an Cholera zu erfranken pflegen, fo gut als die ärmeren arbeitenden und gewerblichen Claffen in jedem Ort,

mit welchen jene vorzugsweise, oft ausschließlich in Berkehr treten. Unter jenen Fremden und zumal unter den ihrem Cholera=Ort Ent= flohenen fonnen aber jezt wohl Manche in einem bisher freien Ort fo gut an Cholera erfranken als 3. B. Diejenigen, welche zu Saus geblieben, und dann Andere in ihrer Umgebung, vielleicht nachdem fie mit jenen zuerft Erfrankten ober ihren Ausleerungen in Berührung gefommen, ohne daß diese Undern beshalb nothwendig gerade in Folge biefer Berührung ober Unftedung erfrantt fein mußten. Erfranken vielmehr bie den Berkehr vermittelnden Claffen, fremde Ungereiste, Cholera-Flüchtlinge u. Al. in bisher freien Orten oft zuerft, bann Andere in benfelben Wohnungen und Quartieren, überhaupt wefentlich unter gleichen Berhältniffen wie jene Lebende, furz beginnt und verbreitet fich jest eine Seuche wirklich in ber angebeuteten Beife, fo erklart fich bies mindeftens eben fo gut fchon gang einfach aus ber Natur der Berhältniffe. Saben doch gerade bie volfreichften, induftriellften und paffendft gelegenen Orte fowohl ben größten Berfehr als die zahlreichsten zum Erfranken, z. B. auch an Cholera bisponirtesten Bolksclaffen. Und folgt also Cholera im Allgemeinen bem Bertehr, erfranken die Leute in größeren, jumal induftriellen Städten, in Seehafen, Martt= und Stapelplagen pder in Ebenen, Flußthälern u. f. f. meift früher und häufiger als in abgelegenen, bunnbevolkerten Orten mit weniger Berkehr und Induftrie, fo kann bies nichts Auffallendes haben. Jedenfalls liegt in all dem Angeführten noch kein Beweis für die Berbreitung ober Berfchleppung ber Cholera durch den Berkehr, fo lange die Möglichkeit eines rein zufälligen Zusammentreffens der Ankunft Fremder, 3. B. aus Cholera= Orten Kommender mit dem Ausbruch der Cholera in bisher freien Orten besteht. Und dies um so weniger, weil hier in der Regel trog der oft maffenhaften, wiederholten Ankunft Fremder, Flüchtiger aus Cholera=Orten, beren Biele vielleicht fofort erfrankten, feine Seuche entsteht, mahrend fie umgekehrt oft genug ohne allen nachweisbaren und halbwegs mahrscheinlichen Zusammenhang mit andern Cholera-Orten entsteht. Endlich weil in ber Regel die gange Berbreitungsart der Seuche in einem Ort keinen Zusammenhang zwischen ben angeblich einschleppenden Fällen und den später Erfrankten mahrscheinlich macht, ober boch ein folcher immer ein fehr loser, zweifelhafter und nicht nachweisbarer ift.

Warum sollten z. B. jezt einige Verdächtige und sogar Gesunde aus Cholera-Orten Kommende hinreichen, eine Seuche zu verbreiten, wenn dies vielleicht ein Jahr zuvor nicht einmal durch Massen aus Cholera-Orten Kommender, oft bereits Kranker geschah? Warum sollen einzelne Fälle, die man möglicher Weise von einer Einschleppung ableiten konnte, mehr beweisen als die hundertmal zahlreicheren, welche sich ganz einfach auch ohne eine solche erklären lassen und vielleicht jeder Idee einer Einschleppung widersprechen?

Immerhin beweifen all die Fälle und Thatfachen, wodurch eine Berbreitung der Cholera durch den Menschenverkehr bargethan werden foll, fo wie fie find junachft nur das, daß jum Erfranken, b. h. jum Entstehen und zur fog. "Berbreitung" der Cholera vor Allem Menschen nöthig find, und zwar zum Erfranken an Cholera Difponirte, feien es fremde Angereiste ober Ginheimische; bag weiterhin nach Ankunft verdächtiger, vielleicht franker Fremder in bisher freien ober boch bafür geltenden Orten öfters eine Seuche entfteht. Beil aber durch alle Fälle diefer Art, waren fie auch hundertmal ausnahmeloser als sie wirklich sind, aus allen schon erwähnten Gründen die bloße Coincidenz doch niemals ausgeschloffen, eine Causation niemals bewiesen werden konnte, kame es nicht sowohl barauf an, die fog. Berbreitung der Cholera 3. B. durch den Berkehr zu ermitteln, als vielmehr die Fähigkeit der Berkehrenden, ob gefund oder frank, Andere auf irgend eine Weise an Cholera erfranken zu machen. Co lange dies nicht positiv nachgewiesen ift, werden auch alle zu Bunften einer Berichleppung ber Cholera burch ben Bertehr angeführten Fälle eben ihrer Unficherheit und Bielbeutigkeit wegen dieselbe nimmermehr beweisen fonnen.

Dagegen können wir bis dahin wohl sagen, daß die ganze ers fahrungsmäßige "Verbreitungsart" der Cholera im Einzelnen wie im großen Ganzen entschieden ihrer Verschleppung durch den Menschensverkehr widerspricht, und vielmehr auf ein sog. spontanes Entstehen jeder Seuche, d. h. auf ein Erkranken Vieler an jedem Ort in Folge gewisser allgemein und überall wirkender Ursachen hinweist, deren wichtigste schließlich nur im Erkrankten selbst zu suchen sein dürften. Diese schon von vorne herein wahrscheinlichste Ansicht werden wir mindestens insolange festhalten müssen, als die Ansteckungsfähigkeit Cholera-Kranker in diesem oder jenem Sinn nicht direct und sicher

nachgewiesen ist. Auch könnte man es infosern kaum weder leicht begreiflich noch verzeihlich finden, daß ein so fein calculirender Kopf wie Pettenkofer auch nur daran denken konnte, sich mit einem ganzen Bein auf einen mindestens höchst zweiselhaften und vielleicht grundsfalschen Glauben zu stellen, wüßten wir nicht anderseits, daß gerade die feinen Rechner lieber mit dem Strom schwimmen als gegen ihn.

3. Wird Cholera durch ein Kothgift übertragen und verbreitet? Weil man einmal, wie schon S. 31 ff. gezeigt wurde, in cholerischen oder diarrhoischen Ausleerungen weder ein "Gift" noch deren Fähigkeit nachgewiesen hat, Cholera zu bewirken, so beruhen alle Belege Pettenkofer's u. A. für die Existenz ihres Kothgistes einzig und allein auf Beobachtungen wie z. B. die in München. Immer schließt man eben daraus, daß in bisher freien Orten oder innerhalb eines gegebenen Cholera-Ortes nach irgend einem möglichen und vielleicht auch nachgewiesenen Zusammentressen mit jenen verdächtigen Stoffen Andere an Cholera erkrankten, auf ein Bedingtwordensein dieses ihres Erkrankens durch jene Stoffe.

In die Strafanftalt Ebrach foll fo, wie Bettenkofer fagt, Cholera burch einen Sträfling gefommen fein, der über München mahrend der Seuche da kam und hier an Durchfall erfrankt mar. Sein Wärter in Sbrach ftarb an Cholera, während die drei mit ihm im selben Local Zusammengesperrten frei blieben. Innerhalb weniger Tage brauf erfrankten auch die Sträflinge beiderlei Geschlechtes, obgleich zwischen der männlichen Abtheilung, wo jene erften Fälle vorkamen, und der weiblichen feine Communication bestand als durch Beamte, Wachmannschaft, die doch alle gesund blieben. "Obschon also", fagt Bettenkofer mit beneibenswerther Zuversicht, "das Gift unzweifelhaft burch jenen Sträfling von München her eingeschleppt und irgendwie ben Gefangenen zugeführt wurde, ließ fich boch an feine Unftedung diefer legtern burch perfonlichen Berfehr benten, - nirgends mar ein folder Faben im Bang bes Erfrantens aufzufinden." Ebensowenig tonnte man die Luft beschuldigen, wie hatten sonst Beamte und alle 100 Solbaten im felben Gebaude frei bleiben fonnen; auch bas Trinfmaffer nicht, benn es war baffelbe für biefe wie jene. "Der einzige Unterschied mar fo, daß unter die Sträflinge Giner fam, ber bald an Cholera erfrankte, unter die Soldaten aber nicht". Deshalb halt Bettenkofer die Grube, wohin alle Nachtfübel (in ben Gefang=

niffen Bagern's allgemein die Stellvertreter ber Abtritte) ber mannlichen Abtheilung entleert wurden, und die schlechten, von Cloaken= stoffen völlig geschwängerten Abtritte ber weiblichen, wohin ihre refp. Nachtfübel entleert murben, für die gemeinschaftlichen Giftheerde. Bon ihnen aus verbreitete fich bas Gift burch die dahin gebrachten Rübel in die Abtheilungen der Sträflinge, nicht aber in die verschonten Theile des Gebäudes. Und weil auch in andern Cholera-Orten Bapern's Quartiere, wo man Nachtstühle, Rübel ftatt der Aborte benügt, mehr litten, und in ihnen wiederum die Saufer, die ihre Leibstühle "in gemeinsame Gruben entleerten, ichließt Bettentofer, daß auch diefe Gruben das Gift durch 'die Leibftühle u. f. f. ben Wohnungen mittheilten. Aber auch die Bafche jenes erften Straflings von München her nimmt Bettentofer in Berbacht, bas Gift der weiblichen Abtheilung in Ebrach zugeführt zu haben, denn fie war wie gewöhnlich auf dieselbe gebracht worden, und die zuerst Erfrankte hatte sie sogar gewaschen, freilich schon 8 Tage por ihrem Erfranken.

Weil also in Sbrach keine Ansteckung von Person zu Person ober durch ein Luftgift plausibel war, und Pettenkofer sich durchaus keine andere Ursache des Erkrankens denken kann als diese, so wenig als daß sich z. B. Gefangene und Soldaten, Beamte noch in andern sehr wesentlichen Dingen unterscheiden als hinsichtlich ihrer Abtritte, Düngergruben oder Nachtkübel, greift er zum Kothgist. Die Aussleerungen und die Wäsche eines Diarrhoischen können das Gift mittheilen, er selber aber seinen drin Mitgefangenen nicht, denn "zufällig waren diese nicht disponirt". Dort vergistet schließlich ein Diarrhoischer männliche wie weibliche Abtheilung, hier aber können es all die an Cholera erkrankten Strässinge samt ihren Nachtkübeln, beschwuzter Wäsche u. s. f. nicht, und kein Beamter, nicht einer der Soldaten vor ihren Zellen erkrankt!

Und warum schließlich all diese Mirakel, dieser Scharffinn und Flug der Phantasie, diese haarsträubende Logik? Nur um zu erklären, warum zur Zeit, als die Leute in ganz Bahern und Oestreich viel häufiger als sonst an Durchfall, Brechruhr u. s. f. erkrankten, dasselbe in einer Strafanstalt bei Gesangenen geschah, bei deren Mehrzahl aber und bei allen andern Mitbewohnern der Anstalt nicht. Ja man ist naiv genug zu meinen, man habe dieses große Räthsel

am besten durch ein X, ein bloges Product der Phantasie erklärt, von dem auch sein Vater Pettenkofer rein gar nichts weiß!

Glaubt man aber einmal, wie leider auch Bettenkofer, dag man an Cholera nur durch Ansteckung ober Bergiftung erkranken könne, und daß fich Cholera nur durch den Berfehr der Menschen verbreite, muß man freilich überall, wo keine Berührung mit Kranken felbst nachzuweisen, das Gift anderswo suchen, also z. B. wie Bettenkofer in ihren Ausleerungen. Und diefer zweiten Spothefe muß man burch die dritte zu Gulfe kommen, daß auch Diarrhoische, ja fogar Gefunde, aus Cholera-Orten tommend, wie beren Effecten, beschmuzte Bafche u. f. f. Andere frant machen können, benn taufend Fälle ließen fich sonst unmöglich von Rothgift ableiten. Auch ift zuzugeben, daß fich fo fast alle Fälle erklären laffen, b. h. wenn man das Ab= leiten von einem & fo nennen will. Wer einmal an ein Rothgift glaubt, wird natürlich auf feine Gegenwart und Ginwirkung überall ichließen wo Menschen an Cholera erfranken, wenn sich halbwegs ein Zusammentreffen mit jenen verdächtigen Ausleerungen auffinden läßt. Und dies fällt nicht eben schwer, weil faum je Giner erfranken wird, ohne möglicher Beise mit Tragern des Giftes, seien es Rrante, verdächtige Angereiste oder deren Effecten, Abtritte, Nachtftühle, oder Luft und Waffer, in irgend eine nabere ober entferntere Berührung gekommen zu fein. Ja man mußte schon lange vor Ausbruch einer Seuche in luftbichtem Verschluß gelebt haben, um nach Bettenkofer's Roth-Theorie nicht inficirt oder angesteckt werden zu können! Schwerer läßt fich begreifen, wie ein Denkender in folden Fällen einen Beweis für jene "Anfteckung" überhaupt feben fann. Befteben doch all bie Thatfachen, welche ben Ginflug und die Wirkung eines Rothgiftes fo "zweifellos festgestellt" haben sollten, in nichts weiter, als daß nach einem möglichen Zusammentreffen mit Kranken, Diarrhoischen, verbächtigen Angereisten oder ihren nicht beginficirten Ausleerungen, Effecten u. f. f. öfters auch Andere erfrankten, g. B. Solche, die vielleicht jene Ersteren pflegten, diefelben Aborte benüzten, ihre Bafche besorgten u. f. f. Gelbft im beften Fall hat man also wohl bas Borhergehen ober die Gegenwart diefer und jener verdächtig icheinen= ben Umftande, die einfache Coincidenz bewiesen, nicht aber, daß fie gerade ein Erfranken bewirkten, nicht die Causation, einfach weil man weder die Fähigkeit jener Ausleerungen u. f. f., Cholera zu bemirken,

je nachgewiesen hat, noch in obigen Fällen die Möglichkeit ganz anderer Ursachen jemals ausschließen kann. Warum sollten denn z. B. jene Wärter, Familienmitglieder, Wäscherinnen u. s. f., kurz alle mit den Ausseerungen Kranker vielleicht in Berührung Gekommene nicht ebensogut erkranken können als die zuerst Erkrankten, und warum gerade durch Kothgift? Hat man doch niemals auch nur so viel bewiesen, daß sie häusiger erkranken als andere in sonst gleichen Berhältnissen Lebende! Wohl aber sind Betten, Wäsche, Fluren in Cholera-Häusern, Spitälern u. s. f. oft genug geschwängert mit den Ausseerungen Kranker, die Abtrittgruben mehr oder weniger voll das von, und doch bleiben in der Regel andere Hausbewohner, Wartspersonal, Aerzte, Wäscherinnen u. a. frei, sogar Cloakenreiniger. Und erkranken diese Ausgeseztesten se mehr als Andere, so erklärt sich dies theilweise schon aus ihrer Erschöpfung, aus Diätsehlern u. derzl. mindestens so gut wie aus Cholera-Bilzchen.

Nach Bettenkofer kann schon ein Atom jener fatalen Ausleerun= gen, ift einmal das Gift brin entstanden, Cholera bewirken, und Wenige, follte man meinen, fonnten dann je das haus eines Cholera-Rranken betreten oder gar drin leben und denfelben Abort benügen, ohne doch mindeftens etwas dadurch zu leiden. Ja langs Flüffen wie Spree, Donau, Seine, Themfe u. a., in welche Jahr aus Jahr ein und zumal bei Seuchen die Ausleerungen Taufender von Rranten gelangen, mußten die Orte längft nahezu ausgestorben fein. Statt deffen erfranten weitaus in den meiften Cholera-Baufern, auch mit gemeinschaftlichen Abtrittslocalen, nur ein bis zwei Personen, in gangen Cholera=Orten faum je mehr benn zwei unter 100 gleich= mäßig Ausgesezten, oft sogar nur Ginzelne in ganzen Ortschaften und Städten, und die meiften Säufer neben jenen Cholera-Säufern, vielleicht mit denfelben Abtrittsgruben, oder deren Gruben doch mit denen der Cholera-Säufer mehr oder weniger communiciren, bleiben frei. Erfranken aber auch Andere in Cholera-Baufern oder in deren Nachbarschaft, so geschieht dies gewöhnlich erst eine und mehrere Wochen nach den erften Fällen dort. Ja weit entfernt, daß Cholera= Bäufer und ihre nächste Nachbarschaft burch die Ausleerungen ber brin Erfrankten für Undere besonders gefährlich murden, gelten fie oft vielmehr, hat nur einmal das Erfranken brin nachgelaffen, als die fichersten Zufluchtsorte für die Bewohner bisher verschonter Orte. Können somit nicht einmal volle Cholera-Häuser und Spitäler, volle Abtritts-gruben auch nur ihre nächste Umgebung ober die mit ihnen zunächst Verkehrenden anstecken, so gehört doch viel Glauben dazu, dies den Ausleerungen einzelner Kranker oder aus Cholera-Orten Angereister zuzutrauen, ja sogar dem Hemd eines Diarrhoischen, und darüber andere, ungleich näher liegende Ursachen zu ignoriren.

Wäre das Kothgift überhaupt etwas in Wirklichkeit Existirendes statt eines bloßen Phantastegebildes, warum hatte dann die sog. Desinsektion oder Entgistung der Ansleerungen samt Abtrittgruben u. s. f. nirgends einen positiven und nachweisbaren Einfluß auf den Verlauf einer Seuche? Warum erkranken dann Viele ohne alles auch nur entsernt wahrscheinliche Zusammentreffen mit cholerischen oder diarrhoischen Ausleerungen und ihrem Gift, z. B. in isolirten Landhäusern und Palästen, in abgeschlossenen Gefängnissen, mitten auf der hohen See, oder auf Inseln, wo vielleicht überall seit Jahren nicht ein einziger Cholerafall vorgesommen, und ohne daß zuvor irgend ein Cholera-Kranker ober sonst Verdächtiger anderswoher dahin gelangte?

Wo möglich noch weniger stimmen aber die Erfrankungsverhältniffe im großen Bangen, in gangen Städten und gandern mit der 3dee eines Rothgiftes fo gut als jedes Contagium zusammen, die fog. Berbreitungsart und epidemifchen Musbrüche ber Cholera. fann man zu versichern wagen, Cholera verbreite fich conftant mit dem Menschenverkehr und durch benselben, wenn doch vielmehr, wie schon S. 54 erwähnt wurde, die Menschen immer nur verzettelt und gruppenweise erfranken, wenn in der Regel die zunächst angrenzenden und zwischenliegenden Orte, durch die der Bertehr famt dem der Cholera-Flüchtlinge geht, durchaus frei bleiben, oft trog der Ankunft Cholera-Kranker und Diarrhoischer aus Cholera-Drten? Wie dann erflären, daß im Anfang einer Seuche Wochen, felbft Monate burch meift nur Ginzelne erfranten, vielleicht in gang entgegengefezten Theilen eines Ortes, und ohne alle Berbreitung auf die Nachbarschaft, bis auf einmal Biele mit- und nacheinander an den entlegenften Orten gleichfalls erfranken? In ben Städten Englands wie bes Continents und Amerikas aber, wo ftatt Abtritten längft bas Spulfnftem (Baffer-Closets u. f. f.) eingeführt worden, wo somit die Berbreitung eines Rothgiftes ungleich rascher und gleichmäßiger erfolgen mußte als ba,

wo man Abtritte, Rübel, Tonnen benüzt, ift trozdem die Erkrankungsweise dieselbe verzettelte, gruppenweise wie hier.

Doch wie vor Allem das räthselhafteste aller Rathsel für jeden Gläubigen an ein Contagium, auch an ein Rothgift erklaren, ein Rathsel, welches fich bei jeder Genche wiederholt, und jedem Unbebefangenen fo leicht erklärlich scheint, das Aufhören einer Seuche nemlich? Erft follten, wie man uns glauben machen will, ein einziger Rranter und feine Ausleerungen, eine einzige Abtrittgrube, wo nicht gar ein beschmuztes Bemd oder eine Cholera-Leiche hinreichen, Biele mit= und nacheinander zu vergiften. Jezt, wo vielleicht hunderte Rranter daliegen, hundert Gruben ihre vielleicht nicht einmal desinficirten Ausleerungen enthalten, hundert Säufer voll beschmuzter Bafche, und Luft, Boden, Brund-, Trinfwaffer geschwängert fein mußten mit Cholera-Gift oder Cholera-Bilgehen, jegt gerade beginnt die Seuche wieder zu schwinden, immer Weniger erfranten, bald fein Ginziger mehr, und alles Gift ift radical fort. Leicht erklärt man am Ende den Anfang einer Seuche burch Ginschleppung oder Anfteckung oder Bergiftung. Fragt man aber, warum bort fie dann gerade auf, wenn die beste Gelegenheit zu all Dem vorhanden ist, so wissen auch die geriebenften Dialektiker unter den Contagionisten feine Antwort zu geben, außer etwa mit weiteren ebenso ristirten Spothesen. Diefer leitet es vielleicht von einem schwindfüchtigen Dahinfterben des Contagium oder der Cholera-Bilge ab, Jener vom Wechfel der Witterung und Winde. Andere schufen sich wie gewöhnlich eine leere Phrase, um ihre Unwissenheit dahinter zu verstecken, und sagen, die Bevölkerung eines Cholera-Ortes fei eben jezt durchfencht, akklimatifirt, d. h. durch Angewöhnung nicht mehr empfänglich für's Gift und seine Wirkung u. f. f. Auch erfrankt man freilich zum Glück felten öfter als einmal an Cholera, obichon gar Manchen biefes Unglück wiederholt und fogar im Lauf weniger Jahre betroffen hat. Doch wie fann man jenes Schwinden ber Seuche von einem zulegt eingetretenen Mangel an Material, d. h. an Empfänglichen ableiten, wenn stets hundertmal mehr Bewohner eines Cholera-Ortes unbeschädigt durchkommen als erkranken; wenn oft schon das Jahr drauf neue Seuchen da ausbrechen, oft alljährlich, fogar mit fteigender Jutensität? Und warum erkranken jezt auch eben erst Angereiste, Fremde felten mehr? Auch in Leipzig 1866 hinderte wieder der Zusammenfluß

taufend Fremder bei der Messe da nicht im Geringsten das rasche Schwinden der Seuche; ungestört durch die dem Kothgift dargebotene Masse noch nicht Durchseuchter oder an's Gift Gewöhnter nahm dieselbe wie schon zuvor mehr und mehr ab. Immerhin müßte man bei einer solchen Annahme zugeben, daß neben einem Contagium oder Gift doch noch ganz andere Ursachen wesentlich mitwirken müssen, um dessen angebliche Wirkung, d. h. ein Erkranken möglich zu machen. Dann ist es aber auch nicht mehr jene specifische und wesentlich bestingende Ursache des Erkrankens, die es doch den Contagionisten

zufolge fein soll. Ueberhaupt fehlt es nicht an Begengrunden und Erklärungsver= suchen auch für all die andern Thatsachen, welche einmal der Supothefe eines Rothgiftes wie jeder Ansteckung fo entschieden zu wider= fprechen scheinen. Jene Fälle 3. B., mo felbft die einer Unftedung burch ein Rothgift ausgeseztesten Bersonen ober Orte frei blieben, wo trog der besten Gelegenheit, trog regen Berkehrs mit Cholera= Orten ober Rranten feine Berbreitung ber Seuche ftattfand, erklärt man famt und fonders fo gut als jenes Erlöschen der Seuche aus einem zufälligen Mangel an Empfänglichkeit ber Menichen ober bes Bodens, den fie bewohnen, - auch aus einer Unreife bes Giftes, bas nicht wirksam genug war, ober zufällig mit ben Berschonten nicht in Berührung fam, vielleicht auch burch Desinfektion fofort vernichtet wurde. Rurg weil einmal außer bem Gift noch viele Umftande fonft von Bedeutung find, welche feine Wirkung bald fördern bald ichwächen ober auch gang aufheben können, braucht ja eine Gelegenheit zur Ansteckung nicht nothwendig auch eine folche zur Folge zu haben. lleberhaupt aber, fagt man, fonnen folche Fälle als rein negative ben fog. positiven gegenüber, d. h. wo fich der Ginflug einer Unsteckung unzweifelhaft, wie man fagt, nachweifen ließ, durchaus nichts beweisen. In Fällen bagegen, wo Berfonen ohne nachweisbare ober auch nur halbwegs mahrscheinliche Berührung mit Rranten und Rothgift bennoch an Cholera erfrantten, wo die Seuche angeblich ohne jog. Einschleppung ausbrach, fam eben bas Gift bennoch auf irgend eine Beife ben Personen oder Orten gu, fei es g. B. burch einfach Diarrhoische und Scheinbar Gesunde, fei es durch Effecten, Bafche, Luft, Trinfmaffer u. f. f. Auch find nun gewiß all biefe Erklärungsversuche einfach und bequem genug. Es fragt fich nur, ob fie auch wahrscheinlich sind, und ob sich dadurch ein Unbefangener je so leicht überzeugen lassen wird, — ob wir es da mit wirklichen Erklärungen oder nicht vielmehr mit bloßen Ausflüchten und sophistischen Bersbrehungen einfacher Thatsachen zu thun haben?

All die taufend Falle alfo, an benen jede Idee einer Unfteckung, eines Rothaiftes zersplittern und wodurch felbst der erpichteste Contagionift, follte man benten, ftuzig werben mußte, ftoren biefen nicht im Geringften in feinem Wahn. Denn, fagt er, ein einziger fichergestellter Fall von Ansteckung oder Uebertragung eines Giftes wiegt all die negativen Fälle von Richt-Ansteckung auf, so gut als etwa ein einziger Zeuge, der einen Mord mit ansah, mehr beweist als hundert, die ihn nicht fahen. Gut; nur wird dann diefer einzige Fall oder Zeuge wirklich das beweisen müffen, um was es fich handelt, darf nicht felbft zweifelhaft fein oder gang andere Deutungen zulaffen. Rurg eine folche Gegenüberftellung positiver und negativer Falle fann doch offenbar nur da gestattet sein, wo es wirklich positive Fälle gibt, und dies gerade mare ja seitens der Contagioniften wie Rothisten erft noch zu beweisen. Sie freilich bebenten sich nicht, jeben Erfrankungsfall nach einer halbwegs möglichen Berührung mit Bersonen ober Dingen, die fie einmal für Trager eines Giftes gu halten belieben, mir nichts dir nichts als bedingt durch Ansteckung anzusehen, b. h. also in ihrem Ginn als einen positiven Fall. Ja mit bemfelben Recht sind ihnen auch folche Fälle positive, bewiesene, wo nach Ankunft Diarrhoischer oder Gesunder aus Cholera=Orten irgend Giner erfrankte von Denen, mit welchen fie möglicher Beife in directe oder indirecte Berührung famen, oder welche gar benfelben Abtritt benügten, oder eine ber vielen Bafcherinnen von Cholera-Bafche. Ober wenn einmal Seeleute auf einem Schiff erfrankten, wo schon früher einmal andere erfrankt waren, oder welches vielleicht einem Cholera-Ort zu nahe fam, fein Trinkwaffer ba an einer Stelle schöpfte, wo vielleicht ein Atom jener unglückseligen Ausleerungen Cholera-Kranker hineinkam. Ober wenn die Bewohner eines Ortes erfrankten, deffen Trinkwaffer aus einem Bach ftammt, welchem vielleicht einige Stunden aufwärts cholerische Ausleerungen zukommen tonnten! Und will nun ein scharffinniger, gelehrter Rothift unserer Beit in bem Allem Beweise für feinen Glauben erblicen, fo läßt sich das freilich nicht hindern. Wohl aber wird er mindestens zu=

geben müssen, daß so lange die Ansteckungsfähigkeit oder Giftigkeit all dieser Dinge nicht zweisellos durch directe Versuche u. s. f. nachsgewiesen ist, jeder Fall von angeblicher Ansteckung nur eine Hypothese, keine positive Thatsache ist; daß er wohl eine Coincidenz beweisen kann, nimmermehr aber bei der Möglichkeit auch ganz anderer 11rsfachen des Erkrankens eine Causation. Und insolange wird man daher bei einiger Rücksicht auf Billigkeit und Logik von solchen Fällen auch nicht als von positiv bewiesenen reden dürsen, am wenigssten bei Seuchen. So lange gibt es überhaupt keine positiven Fälle, die man negativen gegenüberstellen könnte.

Wären Fälle wie die angeführten wirklich fo klar bewiesen und unzweifelhaft, wie man uns glauben machen will, warum bezweifeln fie Undere immer wieder, oder verlachen fie gar als abgeschmactte Geschichtchen abergläubischer Menschen? Wo die Thatsachen flar und unzweideutig vorliegen, da pflegt man doch nicht mehr darüber gut ftreiten, mindeftens nicht über ihre Erifteng. Nur ba, wo es fich vielmehr um bloges willfürliches Meinen als um Thatfachen und Wiffen handelt, werden angebliche Erfahrungen ber Begenftand end= lofen Streites. Immer werden wir aber bei vielbeutigen Fällen und Fragen diefer Art unfer Urtheil über die möglichen Urfachen, so lange diefe felbft fo wenig fichergeftellt find, nicht nach einzelnen Fällen, fondern nach der überwiegenden Zahl möglichst genau und sachgemäß untersuchter Fälle oder conftatirter Erfahrungen unter wechselnden Umständen zu richten haben. Und bei diesen Beobachtungen selbst wird beshalb eine gemiffe billige und unpartheiliche Würdigung ober Abwägung aller überhaupt möglichen Factoren von vorneherein eine Hauptforderung fein, alfo vor Allem Unbefangenheit burch Borur= theile ober gar blinden Aberglauben. Rehmen wir z. B. an, es fei noch gleich wahrscheinlich und gleich unwahrscheinlich, daß man an Cholera durch ein Rothgift erfrante ober nicht, fo dürften wir vielleicht in obigen Fällen, soweit überhaupt aus blogen Coincidenzen auf einen urfächlichen Zusammenhang zu schließen erlaubt ift, einen gewiffen Beweis für Ansteckung finden, wenn unter ben einer Unftedung Ausgesezten mehr oder weniger conftant eine größere Brocentzahl erfrankte als von Nicht-Ausgesezten unter sonst gleichen Umftänden. Infofern ware ce also nur eine Frage ber relativen Säufigkeit oder Majorität. Diefe hat aber die Erfahrung immer

und überall zu Gunsten der Nicht-Ansteckung entschieden, d. h. unter den einer Ansteckung gleichmäßig Ausgesezten bleiben immer hundertmal mehr frei als erkranken, und schon deshalb ist Nicht-Ansteckung die Regel, nicht aber Ansteckung.

Beißt es nun unter bewandten Umftanden mit Wahrheit und Logif nicht boch etwas gar zu cavaliermäßig umspringen, wenn man umgekehrt die winzige Minorität, die Anfteckung als Regel, Nicht=Un= fteckung als eine Art Ausnahme von der Regel darftellt; wenn man bie relativ feltenften Fälle, welche zubem nur ein einfeitiger Contagionist ohneweiters als durch Ansteckung, Kothgift bedingte in Unfpruch nehmen fann, für die allein beweisträftigen und "positiven" erklärt, die überwiegend große Mehrzahl aller andern aber als nichts beweisende, negative bei Seite liegen läßt? Und all Dies boch am Ende nur beshalb, weil fich jene erftern feiner Unficht gemäß als Beweise für seine Spothese einer Unftedung deuten laffen, Diese legtern aber nicht! Oder bürften wirklich einem unpartheilschen Beob= achter und Richter die hundertmal häufigeren Fälle von Richt-Un= steckung sogar mitten unter Rranten, verdächtigen Abtritten u. f. f. ober im Bergen ber Seuchenheerde für weniger beweifend oder positiv gelten als die relativ viel felteneren, die man etwa von einer Un= steckung ableiten fann, wenn man einmal dran glaubt, bie sich aber auch aus andern Ursachen unendlich einfacher und natürlicher erklären laffen, b. h. aus benfelben wie jene Majorität der fog. negativen Fälle? Bielmehr mußte wohl in feinen Angen schon deshalb, weil es feinen einzigen unzweifelhaft positiven Gall zu Gunften einer Anstedung oder Einschleppung gibt, und weil man bis zur Stunde für Cholera fo wenig als für andere epidemische Rrankheiten irgend eine specifische Urfache je nachzuweisen vermochte, die große Mehrzahl der einer Anfteckung positiv widersprechenden Falle, welche die Contagioniften negative zu nennen belieben, eine nur um fo größere Bedeutung haben, wo nicht gar die Wahrscheinlichkeit einer Unfteckung, eines Kothgiftes überhaupt gang über den haufen werfen.

Lohnt es sich wohl nach all dem Angeführten, auch noch auf die Erklärungsversuche jener zahllosen Erkrankungsfälle und Seuchen ohne alles halbwegs wahrscheinliche Zusammentressen mit Kothgist näher einzutreten? Wurde doch schon S. 26 ff. gezeigt, daß es seinen Anhängern auch für diese Widersprüche und dunkeln Punkte ihrer

Theorie nicht an Bülfshypothefen ober Ausflüchten fehlt. Sagt man: Hunderte erfranken, und in hundert Orten entsteht eine Seuche, wo burchaus fein Berfehr mit früher Erfrankten oder ihren Ausleerungen nachzuweisen mar, so antworten sie: ja, aber kein Fall wurde je conftatirt, wo g. B. auch jede Möglichkeit einer directen oder in= birecten Berührung mit folchen Ausleerungen Diarrhoischer und ge= funder aus Cholera-Orten Angereister, mit verdächtigen Abtritten, Effecten u. f. f. fehlte, wo man also gezwungen ware, an ein Er= franken, an den Ausbruch einer Seuche ohne unfer Rothgift gu glanben. Und dies ift freilich eine Sinterthure, die fich faum versperren läßt. Hält man einmal alles Mögliche für einen Träger und Berbreiter des Giftes, fo fällt es allerdings ebenfo fchwer, die Möglichkeit seiner Ginwirkung auszuschließen, als es leicht ift, fie überall aufzufinden. Braucht es boch gar wenig dazu; schon ein Abtritt oder Nachttopf, ben einmal ein Berdächtiger benügt hat, oder fein beschmuztes Hemde oder ein unsichtbares Atom des Giftes in der Luft, im Trinkwaffer genügt ja, um Hunderte zu vergiften. Rurz will einmal Einer in folchen Dingen die zureichende Ursache des Er= frankens und Sterbens von Taufenden feben, und fordert er feine andern Beweise für beren Wirkung als einfache Coincidenzen, ein= gebilbete Möglichkeiten, fo wird er fehr leicht feine Anficht überall beftätigt finden, und wird alle Fälle, widerlegten fie auch flar wie der Tag einen folchen Zusammenhang, von Rothgift ableiten können. Ziemlich mit demfelben Recht wie 3. B. von der Ankunft eines aus Cholera-Orten Kommenden fann er bann den Ausbruch einer Seuche auch z. B. von der Ankunft von Bögeln oder fremden Thieren aus den= selben ableiten! Immer beutet er eben alle noch fo zweifelhaften Fälle ausschließlich in seinem Sinn, unbefimmert, ob er babei gegen die erften Regeln jeder Forschung und Logik sündigt oder nicht. Und wer weiß nicht, daß bei folchem Wahn fo gut als bei den Untersuchungen eines partheiischen Richters jeder auch noch so zweifelhafte, harmlose Umftand eine höchft gravirende Bedeutung erlangen fann? Ja bie Beobachtungen und Beweise, auf welche man folche Schlüffe zu griinben pflegt, find großentheils ber Art, daß man mohl auf ben Ge= banken kommen könnte, man habe eben mit bewußter Absicht eine Lehre in die Welt schicken wollen, mittelft beren fich alle vorkommenden Fälle als durch ein specifisches Gift bedingt deuten ließen, aller Vernunft und allen Thatsachen zum Troz.

Much lägt fich freilich tein Rothift zwingen, bas Willfürliche feiner Annahme ober bas Unvernünftige feiner Beweisführung bafür einzusehen, wenn er einmal nicht will. Nur fteht er dann in all Dem auf einer Culturftufe mit Denjenigen, welche vordem an Baubereien, Beren und fonftige überirdifche Factoren diefer Art glaubten, und wird halbwegs Einsichtsvollere faum bagu bringen können, feine Anfichten ober Beweise ebenfo glaubwürdig zu finden wie er Macht 2. B. Bettenkofer aus feinem Rothgift ein phantaftifches Wefen, bas tief unter bem Boben durch einen ihm felbft völlig mufteriofen Proceg aus harmlofen Excrementen hervorfeimt, Wochen und Monate burch an Gruben, Leibschüffeln, Zimmern haften, fich durch Menschen wie Luft, Waffer und Effecten weithin verbreiten, jest einschlafen und lange lange nachher plöglich wieder erwachen fann, glaubt man da nicht einen Magiter des Morgenlandes ober einen alten Quarantane-Argt vom reinsten Waffer zu hören? Und muß ber Rothift, um taufend widersprechende Fälle auch nur in feinen eigenen Augen halbwegs zu erklären, wohl oder übel zu weitern und immer weitern Unnahmen obiger Art flüchten, liegt darin nicht ein Beweis mehr gegen seine gange Theorie, welche nothwendig zu Erflärungsversuchen gegen alle Wahrscheinlichkeit und Naturgefeze, b. h. gu Unfinn führt? Während längft nachgewiesen murbe, bag Beft, Gelbfieber jedenfalls burch Effecten, Bafche, Baaren u. bergl. nicht verschleppt werden, will und muß der Rothift unserer Tage für Cholera diefe alten Rindermährchen wieder aufwärmen, die natürlich mit bem gangen Rothgift felbft ftehen und fallen. Wer aber an folche glaubt, beweist schon badurch seinen immerhin bedenklichen Mangel an Ginficht, Urtheilsreife, und gum Glitch gibt es feine Autorität, welche uns Unfichten oder Berichte dieser Art irgendwie glaubwürdiger machen fonnte. Gleichen fie doch in der Art ihrer Begründung und Naivität, nur leiber nicht in ihrer Sarmlofigfeit gang bem Glauben unferer Rinder, der Storch habe ihnen die fleinen Gefchwifterchen in die Wiege gebracht.

Immerhin wird das Angeführte genügen um darzuthun, daß man um die weit überwiegende Mehrzahl von Erkrankungsfällen von einem Kothgift ableiten zu können und all die tausend Widersprüche zu erklären, nothwendig zu weitern ebenso willfürlichen und haltlosen Unnahmen greifen muß, und daß also jedenfalls weitaus die meiften Fälle diefer Idee widersprechen, will man nicht schließlich höchft unmahrscheinliche, wo nicht absurde Spothesen zu Sulfe nehmen. aber beim Mangel aller fichern Beweise für die Existenz und Wirfung eines Rothgiftes jene überwiegende Mehrzahl von Fällen, welche sich einmal mindestens in den Augen eines Unbefangenen kaum aus einem folden Gift ableiten laffen, jedenfalls einen großen Werth hat, so werden wir wohl ohne Bedenken annehmen dürfen, daß wenn je einmal ein mit cholerischen Ausleerungen in Berührung Gefommener erfrankt, dies nur ausnahmsweise geschieht, und daß so lange die Existenz eines Rothgiftes nicht außer Zweifel fteht, mahrscheinlich dieselben Ursachen, welche sonft ausreichen, auch dort ein Erkranken wesentlich werden bedingt haben. Go lange diese leztere Möglichkeit nicht widerlegt ift, braucht es überhaupt keiner absonderlicher speci= fischer Ursachen, auch keines Kothgiftes. Und weil sich einmal unsere Berechtigung zur Annahme eines folchen nur auf directe Bersuche und Nachweise, nicht aber auf die willfürliche Deutung und Analyse zweifelhafter, vielbentiger Erfrankungefälle zumal bei Seuchen gründen ließe, kann uns wohl, fo lange jener Beweis nicht geliefert ift, die ganze Aufstellung eines Rothgiftes nur als eine willfürliche, überflüffige und dazu höchft unwahrscheinliche Spothefe gelten, d. h. als ein Poftulat und Nothbehelf des Glaubens an die Anfteckungsfähig= feit Cholera-Kranker. Rein halbwegs Gebildeter wagt mehr zu behaupten, Erd-Magnetismus, Geftirne ober cosmische Ginfluffe sonft hätten irgend etwas mit Cholera zu thun. Und ift nun die Annahme 3. B. eines Rothgiftes viel beffer, fo lange man nicht bewiesen hat, daß den Cholera-Stühlen famt Boden u. f. f. ein größerer Einfluß auf's Erfranken an Cholera zukommt als z. B. Mond und Sternen? Insolange wird es aber auch nicht erlaubt sein, von diesem reinen Broduct ber Phantafie als von einer feftgestellten Sache zu fprechen und irgendwelche Magregeln auf Grund diefer Idee zu empfehlen, mindeftens sobald diefelben nicht auch noch gang anderer Gründe halber etwas nügen fonnen.

4. Rommt gewissen Localitäten, örtlichen topos graphischen Berhältnissen zumal des Bodens ein wesentlicher Einfluß auf's Erkranken an Cholera oder auf Entstehen und Berbreitung ber Seuchen gu? Merzte, immerdar gewöhnt, in ber Augenwelt die wichtigften Urfachen faft aller Rrantheiten zu fuchen, famen längft u. a. auf die 3dee, bag Boben = , Wohnverhältniffe u. bergl. einen mächtigen Ginfluß auch auf's Erfranken an Cholera außern follten, fo vor allen feuchter, an faulenden Stoffen, Excrementen u. bergl. reicher Boden, fchlechte volle Abtrittsgruben und Abzugscanäle fo gut als Menfchenüberfüllung, Schmug, Unrath jeder Urt. Solche Localitäten, glaubte man, feien schon an sich wo nicht bas Rrant-Machende so doch das ein Erfranken wesentlich Forbernde. Und weil es selten schwer hielt, zumal in eigentlichen Sencheheerben irgend etwas Schlechtes ber Urt zu finden, feien es schlechte Lage, schlechte Wohnung und Aborte, schlechtes Trintmaffer ober irgend etwas Schlechtes fonft, follte eben immer dasjenige besonders Schuld tragen, was man gerabe in feinen Cholera-Baufern ober Chofera-Orten und Quartieren fand. Diese 3deen, zu benen man befonders in Folge der Schlechtigkeit feiner eigenen Untersuchungs= methoden fam (f. S. 17, 46), hat nun Bettentofer nicht blos acceptirt fondern auch im Interesse seiner Roth-Theorie weiter ausgeführt und fogar zu einem wefentlichen Glement berfelben gemacht. Boben, Saufer, Bohnungen find Bettentofer nicht mehr blos wie vordem fecundare, bald fördernde bald hemmende Urfachen einer Seuche, fondern eine ihrer wesentlichen Bedingungen felbft. Denn indem Boden, Untergrund die Aufnahme und Reifung wie Berbreitung der cholerischen Ausleerungen ober ihres Giftes bald ermöglicht bald nicht, ift berfelbe fo wichtig wie biefes Gift felbft. Mutter-Erde ift bie Mama, ber Cholera-Stuhl ber Bapa, jene ift der eine, diefer der zweite mefentliche Factor, und andere gibt es für Pettenkofer überhaupt nicht. Denn, fagt 3. B. Bettenfofer, "weil in Orten, foweit fie auf Fels liegen, teine Seuche entsteht, find Luft, Baffer als Beerde ber Cholera aufzugeben und nur im Boden zu fuchen", - als ob fie, nebenbei ge= fagt, nothwendig in einem diefer drei liegen mußten! Und "Thatfache ift, daß man besonders nach Wohnhäusern erkrankt (b. h. wohl in den einen eher als in andern), also kommt viel drauf an, wo man wohnt". Bettenkofer vor Allen haben wir fo bas Wiederauf= leben jener ebenso liebenswürdigen als mahrscheinlichen Ansicht zu banten, ber zufolge gemiffe Dertlichkeiten, Baufer, Quartiere, ja gange Städte und Fluggebiete nichts mehr und nichts weniger find als mahre

Gift= oder Cholera-Heerde, b. h. wo das von außen irgendwie herge= führte Gift am beften gedeihen, fich reproduciren und in's Unendliche vermehren kann. Und nicht minder jene naive Auffaffung, welche von einer Borliebe ber Dame Cholera für gewiffe Dertlichkeiten fpricht. von der Empfänglichkeit diefer lezteren für Cholera u. f. f. Huch könnte man sich ja mit all diesen Phantasieen und Allegorieen schon eher zufrieden geben, wenn fie nur etwas begründeter ober verniinftiger und minder giftig wären. Aber leider schügt eben, wie Erfahrung lehrt, fein Boben, feine Elevation und Localität gegen die fatalen Besuche jener Dame. Auch auf dem nach Pettenkofer geschüztesten Boden, auch auf hartem compactem Geftein, auf Sohen und allen Gebirgen der Welt wie in Tiefen tommt es oft zu ichlimmen Seuchen, und umgekehrt auf lockerftem, von Baffer famt Unrath, Auswurfs= ftoffen, auch cholerischem durchdrungenftem Boben oft nicht. Auf jedem Boden aber ift das Erfranken ein mehr oder weniger ifolirtes oder zerstreutes, gruppenweises, auch auf ein und bemfelben Grund einer Stadt, eines Dorfes. Ja fogar in bemfelben haus und Quartier erfrankt man burchaus nicht gleichmäßig, andere Säufer, auch gange Quartiere baneben und bagwischen bleiben frei, auch die meiften Bewohner deffelben Saufes, fo gut als die Cajutenpaffagiere, die Officiere eines Schiffes, und häufig werden in ein und demfelben Ort bei verschiedenen Seuchen dieselben Quartiere, Strafen bald arg bald gar nicht ergriffen. Daffelbe gilt von ganzen Städten, obichon fich für unfer Berftandnig wenigftens in beren Berhaltniffen nichts anderte, am wenigsten in ihrem Boden. Sollte dies Alles nicht hinreichen, den wefentlichen Ginflug von Localität und Boden zweifelhaft zu machen?

Freilich weiß Pettenkofer auch diese Widersprüche und Ausnahmen zu erklären. Denn, sagt Pettenkofer, erkrankt man auch auf geschüztem Boden und in günstiger gelegenen Orten, so begreift sich das leicht, ist doch selten eine Stelle völlig geschüzt gegen Infiltration des Bodens mit cholerischen Ausleerungen, auch auf Höhen kann ein Cloakensumpf entstehen. Und erkrankt man nicht gleichzeitig ober gleichmäßig an allen gleichmäßig beschaffenen Stellen eines Landes oder Ortes, so ist zu bedenken, daß das Kothgift nicht an alle dafür empfängliche, z. B. lockere, seuchte oder tieser gelegene Stellen zu kommen, nicht sich gleichmäßig auszubreiten braucht, denn dies hängt nur vom Verkehr ab. Und ebensowenig braucht es immer und überall

empfängliche Menschen zu treffen, ober die empfänglichen in ber

nöthigen Menge und Stärfe.

Dag man nun die Sache vom Standpunkt Bettenkofer's fo faffen und erklaren fann, ift freilich zuzugeben. Rur ift eben fein Standpunkt überhaupt, wie ichon S. 46 ff. nachgewiesen murde, auch hier ein durchaus falfcher, haltlofer, wenn er ben localitäten, Bodenverhalt= niffen u. bergl. an fich einen fo maggebenden Ginflug auf's Erfranken ober Nicht-Erkranten beilegt. Denn folange man nur etwa die Gegenwart gewisser nach Bettenkofer u. A. so gefährlicher Localitäten u. f. f. nachweist, nicht aber daß folden Dingen wirklich ein derartiger Ginfluß auf's Erfranken zufommt, fehlt auch das wichtigfte, ja einzig fichere Blied im gangen Beweis, b. h. auch im beften Fall beweist man wohl die Coincidenz, nicht aber die Causation. Und insolange konnen auch alle Erflärungsversuche obiger Ausnahmen oder Widersprüche nur als weitere ebenso unbegründete Sppothesen gelten. Dag man an Cholera immer am häufigften in schlechten Localitäten erfrauft, ift leider nur zu mahr. Gefegt aber auch, man erfrante fogar aus= schließlich nur in folchen ober auf einem gewiffen Grund und Boden, fo ware bamit immer noch nicht beren Ginfluß bewiesen, fo wenig als 3. B. badurch, daß man bei Bollmond immer fchones oder ftur= mifches Wetter fande, beffen Ginfluß barauf bewiefen mare. Ginfach weil jedenfalls die Mitwirfung oder Gegenwart gang anderer, vielleicht hundertmal wichtigerer Factoren nie zweifelhaft ift, und die Localität felbst nur burch ihre zufällige Berbindung mit diefen legtern ihren Schein von Bedeutung erhalten fann. Wohnen muffen eben auch Kranke immer irgendwo, auch ihre Ausleerungen irgendwo absezen, fo gut als am Ende ber Grund unter jedem Saus, um jede halbwegs burchgängige Abtrittsgrube mehr oder weniger von jenen Ausleerungen aufnehmen wird. Und weil die Localitäten für all Diefes zumal bei den bedrohtesten, den ärmeren und ungeordneter lebenden Claffen immer im Allgemeinen die schlechteften find, wird man immer etwas Schlechtes finden fonnen, wie man es gerade im Intereffe feiner Theorie fucht und braucht. Salt aber Bettenkofer einen Ort, ein Saus ichon burch feinen Boden ober feine Lage, feine Elevation für geschütt oder bedroht, fo beweist dies aus allen ichon G. 46 ff. angeführten Gründen nur feine Leichtgläubigkeit oder Untenntniß, und daß er kein Auge für alle möglichen Ursachen sonst hat. Rühmt sich

aber Bettenkofer immer wieber bes Gliids feiner Supothefen, in Schriften ober in ber Augsburger Allgemeinen Zeitung, und daß noch alle genaueren Untersuchungen jenen Ginfluß des Bodens u. f. f. beftätigt, frühere Gegenbeweise vielmehr in weitere Belege für feine Anficht umgewandelt hatten u. f. f., fo glauben wir das Alles auch. Ift doch feine Theorie elaftisch und feine Brille scharf genug für Dberund Untergrund, wenn auch fehr einseitig. Welcher Theoretiker hatte je so leicht die Dinge anders gefunden als er fie brauchte, oder je eine ihm widersprechende Thatsache gerne anerkannt? Rur ist leider bas bag wir 3. B. bei Cholerafallen und Seuchen bie Dinge immer gerade fo finden wie wir fie erwarteten, an fich noch fein Beweis für die Richtigkeit unserer Anficht. Denn sucht man einmal nach Gründen für feine Ansicht, fo wird man ftets folche finden. Ja gerade bei fo vieldeutigen und variabeln, weil ftets von fehr vielen Urfachen abhängigen Phänomenen fällt nichts leichter als Thatsachen genug für feine Unficht ausfindig zu machen, wenn man nur Gelegenheit, Biffen und Wig genug hat. Gbenfoleicht fann man aber bei Wirfungen, die also stets viele Ursachen voraussezen, die wirtsamen übersehen und unwirtsame ober fehr untergeordnete bafür nehmen, fo lange man feine besseren Beweise als das einfache Post oder Cum hoc zur Seite hat. Und Schade nur, daß Theoricen folder Art niemals Stand halten vor der Macht genauerer und umfichtigerer Forschung, fondern leicht wie Kartenhäufer umfallen.

5. Hat der wechselnde Stand des Grundwassers einen bedingenden Einfluß auf's Entstehen einer Cholera-Seuchen. Sinfluß auf's Entstehen einer Cholera-Seuchen. siesentlich auf diese weitere Hypothese Bettenkofer's nicht mehr speciell einzugehen. Denn kann einmal als bewiesen gelten, daß Localitäten, Bodenverhältnisse überhaupt keine derartige Rolle spielen, so fällt damit auch jene Hypothese Bettenkofer's hinsichtlich der Bedeutung des Grundwassers von selbst dahin. Und ebenso gewiß wird eine solche Annahme schon deshalb, weil die Existenz eines Kothgistes überhaupt dis zur Stunde mindestens höchst zweiselhaft ist, nur als eine willstürlich ausgedachte und vielleicht ganz überflüssige gelten können. Wenn ich deshalb diese Hülfs-Hypothese trozdem etwas näher in's Auge fasse, so geschieht es nur weil seit Pettenkofer's Untersuchungen und Phantasieen über das Grundwasser viel die Rede davon ist, und

weil Viele sich nicht bedachten, auf seine Autorität hin auch dieses Element seiner Theorie als unzweiselhaft festgestellte Thatsache hinzunehmen.

Jener angebliche Ginfluß bes Grundwaffer - Standes und feiner Schwankungen ift aber so grundlos, ja wo möglich noch weniger begründet als berjenige der Bodenverhältniffe überhaupt, und wesentlich aus denfelben Bründen. Go 3. B. schon beshalb weil fich viele, ja vielleicht die meiften Fälle gar nicht mit diefer Idee vereinigen, noch viel weniger baraus erklären laffen, und zwar befonders wegen ber jo verschiedenen Intensität wie Berbreitung ber Cholera bei völlig gleichen Berhältniffen feitens des Grundmaffers. In hundert Orten, wo beffen Stand mehr oder weniger berfelbe, und der Boden in gleichem Grabe mit organischen Stoffen, Excrementen u. bergl. ge= schwängert ift, erfrankt man bald heftig bald nur schwach bald gar nicht an Cholera, ebenfo in ein und demfelben Land (3. B. Holland) oder Ort (3. B. Betersburg), obichon der Stand des Grundmaffers Jahr aus Jahr ein fast unverändert berfelbe ift. Und umgefehrt entstehen oft trog aller Wechsel beffelben, bei hohem wie niedrigem Stand in bemfelben Ort gleich heftige Genchen, oft auch auf höher gelegenen Stellen, auf Bebirgen fo gut als bei großer Ralte, auf tief gefrorenem Boden. Oft, auch z. B. in Zürich 1867 wieder ift Cholera da gerade am häufigsten, wo fie nach Bettenkofer's Unsicht am weniaften hatte entstehen follen, und umgekehrt ba am feltenften oder fehlt gang, wo fie in Folge großer Schwankungen und tieferen Sintens des Grundmaffers am heftigften hatte fein muffen. Auch erfranken ja, obschon bas Grundwaffer alle Brunnen fpeist, immer nur Ginzelne, wie benn überhaupt ichon ber Umftand, bag man bem Trinfmaffer nie einen Ginfluß auf's Erfranken an Cholera nachweifen fonnte, gegen jene angebliche Bedeutung auch des Grundwaffers fprechen burfte. Doch gefegt auch, Seuchen entftiinden nur bei einem gewiffen, 3. B. niedrigem Stand und größeren Schwankungen beffelben, fo murbe bies aus ben fcon G. 47 ff. ermahnten Grunden immer noch gar nichts für feinen Ginflug beweisen, fo lange man nicht bargethan hat, bag biefer fein wechfelnder und niedriger Stand überhaupt wirklich einen derartigen Ginfluß auf Gesundheit und Leben ber Menschen außern fann, sei es birect ober indirect. Und noch weniger ware bamit irgend etwas wirflich erflart, außer man zeigte erft, wie und wodurch z. B. dieser niedrige Wasserstand an Cholera krank machen kann. Hiefür gerade fehlt es aber zur Stunde an allen halbwegs wahrscheinlichen und vernünftigen Gründen.

Freilich fagt Bettenkofer, weil das Cholera-Gift oder Contagium erft durch eine Art Gabrung im Boden und seinem Grundwaffer reife, weil der wechselnde Stand dieses lezteren am felbigen Ort deffen "Disposition" bald vermehre bald mindere bald gang aufhebe. Was weiß denn aber Pettenkofer von dem Allem? Wie fann man etwas über Reifen und Wirken eines Giftes benten und fagen, ehe man baffelbe einigermaßen tennt oder auch nur feine Existenz überhaupt nachgewiesen hat, über welches man vielmehr nur höchst riskirte Ansichten haben fann, abgeleitet aus Fällen, die man einmal von jenem X abguleiten beliebt? Bettenkofer gibt felber zu, "fein Schluß, daß einzig und allein cholerische Ausleerungen, diefe Bermittler zwischen Mensch und Boden, Cholera verbreiten, sei fein gewagtefter, weil ein Ginflug des Bodens auf Entwicklung des Contagium nicht direct bewiesen sei; und daß große Dunkelheit herrsche über die Vorgange im Boden wie über die aus dem Boben in die Luft übergehenden Reime". Auch ift dies freilich keine allzu bedenkliche Offenherzigkeit. Denn daß Pettenkofer nichts über das Alles weiß, konnte schon vorher Jeder wiffen; fonft hatte es Bettenkofer gewiß längst gesagt. Merkwürdig ift dann nur die Zuversicht, womit Bettenkofer trog diesem seinem Nichtwiffen aller Sauptpunkte eine Theorie auf lauter unbewiesene und unverstandene Xe gründen und sogar damit wie mit festgestellten Thatfachen umspringen fonnte.

Auch verwickelt sich Pettenkofer selbst durch sein gewagtes Borgehen in nicht wenige Widersprüche und Berlegenheiten, indem er z. B. sein Kothgift im Darmcanal Cholera bewirken und anderseits erst im Grundwasser drunten reisen läßt, während frische Ausleerungen wirkungslos sind. Denn um eine so heftige Wirkung wie Cholera zu bedingen, müßte doch wohl das Gift schon in den Verdauungswegen u. s. f. des Erkrankten reif genug gewesen sein. Dann aber mußte es also im Darmcanal unten unreif werden, um erst wieder im Boden der Himmel weiß wie zu reisen! Und wie dann die vielen Fälle seiner Brüder Kothisten erklären, wo schon durch die entsernteste Annäherung an frische Ausleerungen, ja sogar durch Bettschüsseln, Nachtstühle, beschmuzte Hemden sosort Cholera soll entstanden sein?

Warum, wenn das Gift aus dem Boden und seinem Grundwasser zur Oberwelt aufsteigt, erkrankt man dann nicht immer zuerst und am häufigsten in seiner nächsten Nähe, d. h. in Keller=, Parterre= wohnungen u. dergl.?

Doch die Hauptsache, wie und wodurch follte das Gift erft in Folge einer Gahrung oder Faulnig im Boden recht erzeugt und fo furchtbar wirksam werben? Ich will nicht sagen ich verstünde die eigentlichen Aufichten Bettenkofer's über die Natur feines Giftes, benn er hütete sich wohl, allzu positiv und flar hierüber sich auszusprechen. Doch mag er es fich benten wie er will, immer dürfte er auf biefe oder jene mit feiner Theorie taum vereinbare Dinge ftogen. Ware 3. B. das Gift in den Ausleerungen ein mineralisches, anorganisches, jo würden es doch mahrscheinlich Chemifer und vor Allen Bettenkofer felbit gefunden haben; auch ließen fich bann manche Rathfel und Fälle aus einem Rothgift faum erklären. Ware daffelbe gasformig, flüchtig, eine Art Miasma, wie es fich Bettenkofer auch zuweilen bachte, fo vertrüge sich das faum mit den häufigsten Erfrankungsfällen und Thatsachen (f. S. 13, 65), d. h. diese ließen sich so am wenigsten erklären, besonders nicht das meist so verzettelte, isolirte Erfranken, worauf doch Bettenkofer felbit ein Sauptgewicht legt. Ware daffelbe organischer, aber leblofer Art, 3. B. ein Gimeifforper, eine Art Befenzelle u. bergl., so mußte, follte man benten, schon die Fäulnig ber Cholera-Stühle bemfelben ichnell den Garaus machen, oder doch um fo gewiffer die Fäulniß, die Berfegung im Boden, fo gut als allen Stoffen feiner Art, mahrend ftatt deffen Bettenkofer die überraschend feine Wendung macht, das Gift umgefehrt erft dadurch in's mahre Leben und zu voller Reife oder Wirksamkeit gelangen zu laffen!

Bleibt so nur die Annahme eines lebendigen Etwas übrig, Pflanze oder Thier, und dieses scheint jezt allerdings auch Pettenkofer wie andern Kothisten die lezte Zuflucht. Warum fand dann aber dis jezt kein Mikroscopiker irgend etwas der Art, was wirklich auf diese stale Ehre Anspruch machen könnte (s. S. 33)? Warum faulen und verwesen dann auch diese sog. Cholera-Reime oder Sporen, Pilze u. dergl. nicht schließlich im Boden, wie doch alles Organische sonst? Müßte dies nicht eine kaum glaubliche Natur und Lebenszähigkeit vorausssezen, mit welcher sich wiederum z. B. das meist so rasche Schwinden einer Seuche kaum vertragen würde? Wie könnten

überhaupt solche Wesen auch nur in die Tiefe gelangen, aus Dünger-, Abtrittsgruben u. dergl. durch mächtige Bodenschichten hindurch, statt auf ihrem gefährlichen Weg drin hängen zu bleiben, zu verwesen und zu verschwinden? Und das größste aller Wunder, wie könnten sie aus der Tiefe drunten gar wieder ihren Rückweg nach oben finden, nachdem sie erwacht zu neuem Leben, und sogar nur in einzelne

Gaffen, Säufer, Zimmer, Menfchen?

Raum flarer find wir über die Rolle, welche Bettenkofer bas Grundwaffer felbft bei diefem myfteriofen Proces fpielen laffen fonnte, dieses Waffer, das doch von den reinen Baffern des Simmels ftammt und unser bestes, unschuldigstes Getränke liefert. Müßte es nicht vielmehr die ohnedies auch nach Pettenkofer unschuldigen Ausleerungen Rranter, famen fie je in die Tiefe, schon durch deren coloffale Berdünnung noch unschuldiger machen? Und warum nimmt dann die Seuche gerade zu der Zeit ab, wenn Grund =, Brunnenwaffer an= fangen etwas reicher an jenen Auswurfsstoffen zu werden? Rach Bettenkofer foll besonders ein rasches Ginken des Grundwaffers gefährlich sein, nachdem es zuvor gestiegen war, vielleicht weil so die Dauer der Zersezung organischer Stoffe im Boden abgefürzt wird. Das Grundwaffer steigt aber doch nur in Folge reichticher Regen= guffe oder Schneeschmelze, deren Waffer die organischen Stoffe in den obern Bodenschichten nur um so mehr auslaugen, nach unten führen und den Boden drüber beim Wiederfinken des Grundwaffers nur um so reiner zurücklaffen müßten. Je tiefer also das Waffer unter die Bodenoberfläche sinkt, um fo weniger organische Stoffe wird es felber enthalten fonnen. Sollte fich ba nicht fast noch eher das Gegentheil von dem erwarten laffen was Bettenkofer fich denkt? Immerhin läßt sich nicht absehen, wie das Gift durch ein Ginken des Grundwaffers reifen ober giftiger werden follte, und bei feinem Steigen umgefehrt wieder wirkungslos werden und verschwinden. III das ist und bleibt verschroben, mag man es sich denken wie man will.

Auch bleibt uns wohl schließlich beim Mangel aller positiven Thatsachen und Beweise für diese Grundwasser-Hypothese und ganze sog. Gährungstheorie wie bei deren so überwiegend großer Unwahr-scheinlichkeit nur ein Grund für dieselben übrig, das theoretische Besdürfniß Pettenkofer's nemlich. Denn um zu erklären, warum in ein und derselben Localität, auf demselben Grund und Boden, die doch nach Pettenkofer so wesentlich Cholera bedingen sollten, Cholera, Seuchen trozdem nur stellen- und zeitweise, nicht immer und überall entstehen, mußte Pettenkofer als guter Topograph für eine so variable Wirkung ein ebenso variables Moment im Boden, d. h. das Grund- wasser haben.

Und - eine Sauptverlegenheit - weil frische Cholera-Ausleerungen bei Bersuchen gar nicht, faule bagegen mindestens schädlich wirften, mußten fie erft im Boden einen mnftischen Brogef durchmachen, und Cholera in gewissem Ginn eine mahre Bodenfrantheit etwa nach Art des Sumpffiebers werden. Mit andern Worten, um bas Rothgift zu retten, taucht Bettenkofer mit demfelben unter ben Boden und in's Grundwaffer, diefes große Unbefannte, - ge= wiß ein feiner Coup, und um fo mehr als es ber Phantafie viel zu schaffen gibt. Immer ift es aber doppelt gefährlich, wenn fich wie hier fo viele Spothefen zu Sulfe fommen muffen, wie etwa 3. B. auch die Möglichkeit vieler Irrwege auf unserer Fahrt schlimmer ift als die eines einzigen. Denken, glauben fann man freilich am Ende was man will, auch z. B. einen hypothetischen Zusammenhang zwischen Cholera und Boden, Grundwaffer aufstellen. Nur muß man dann einen folchen erft beweisen, ehe ein halbwegs Ginsichts= vollerer baran glauben fann, muß unbefangen prüfen, ob fich die thatfächlichen Berhältniffe des Erfrankens, der Seuchen wirklich davon ableiten laffen wie die Wirfung von ihren Urfachen, furz ob badurch wirklich das Erfranken an Cholera unter wechselnden Umftanden erflart wird. Wer fonnte aber in den Phantafieen und Speculationen Bettenkofer's über Dinge die er felbft nicht kennt, und beren Einfluß er niemals nachzuweisen vermochte, etwas wie eine Erflärung feben? Gehören fie nicht vielmehr zu jenen Erklarungen, von welchen schon Byron in seinem Don Juan bemerkt:

> Ganz fein erklärft Du's uns mit Deiner Theorie, Doch die Erklärung wer erklärt uns bie?

Erklärungen aber, die nichts erklären, vielmehr nur in willkürslichen Boraussezungen samt ebenso willkürlichen Hülfs-Hypothesen bestehen, und zudem der Erfahrung wie all unserem Wissen sonst widersprechen, scheinen in unsern Tagen wenigstens kaum jenes unbebingten Beifalls würdig, welchen sie troz Allem und Allem gefunden

haben. Nur zu leicht übersieht man eben wie es scheint, daß Erklärungen nicht immer auch Aufklärungen sind.

Rönnte nun, nachdem wie ich glaube das Unbegründete und Saltloje fämtlicher Sauptfage Bettentofer's nacheinander bargethan worden, noch ein Zweifel darüber fein, mas von diefer Roth-Theorie als Ganzes zu halten? Unbewiesene, ja nicht einmal mahrscheinliche Schlüffe aus vielbeutigen, nur höchft einseitig und mangelhaft untersuchten Thatfachen oder Fällen, welche fich ftets auch gang anders und bagu natürlicher, einfacher erklaren ließen, - Cirkelichlüffe, Berwechslung einfacher Coincidenzen mit Caufation, furz alle möglichen Berftoße gegen die einfachften Regeln der Logit und Forschung, gu= gleich mit einem feften Glauben an Urfachen, Rrafte, die boch gegen alle Naturgefeze und Wahrscheinlichkeit, - aber die unbegründetften Unsichten mit fecter Zuversicht vorgetragen - dies find die Rennzeichen auch dieser Theorie wie ihrer altern Schweftern. Wenn fie aber nicht sofort beren Schicksal theilte, so burfte fie bies vor Allem nur dem Umftand zu banten haben, daß fie in einem Sach gur Welt fam, welches immerdar mehr Sympathieen mit Theoricen diefer Art verrieth als Antipathieen. Während sich freilich Bettenkofer immerdar seiner objectiven Haltung rühmt, steht und bleibt er thatsächlich nirgends auf bem Boden nüchterner positiver und umsichtiger Forschung ober auch nur der schlichten Erfahrung, schwebt vielmehr in allen Hauptsachen wie andere Contagionisten vor ihm in der Rebel-Region subjectiven, willfürlichen Meinens und Conftruirens, von mo es bann feine Scheidemand mehr gibt bis zu ben Phantafieen eines Traumers. In ben Naturwiffenschaften aber, auf die fich Bettenkofer fo gerne beruft, haben Erklärungen oder Sppothefen wie die feinigen, baar aller pofitiven factischen Beweise, längft feine Geltung mehr, und find fo gut wie gar nicht vorhanden. Und warum, wenn Bettenkofer wie er fagt wirklich auf alles nicht Thatfächliche in feiner Arbeit felbst nur wenig Werth legt, gab er bann feinen Folgerungen, die er boch felbft als objectiver Forscher mindeftens als fehr zweifelhaft erkennen mußte, jedenfalls viel zu viel Ausbehnung und Relief, eine fo categorische Fassung? Nicht entfernt möchte ich Bettenkofer's Berdienfte und Leiftungen nach gewiffen Seiten bin in Zweifel ziehen oder gu fchmalern fuchen. So bestechend und intereffant aber feine Untersuchungen einzelner Berhältniffe, zumal topographischer auch sein mögen, so wenig beweifen fie gerade in allen Sauptfragen, b. h. fie blieben in Bezug auf unfer befferes Berftandniß der Urfachen ber Cholera völlig refultatlos. Ja was noch schlimmer, fie fälschten und hemmten vielmehr daffelbe. Und dies weil fie ausgiengen von höchft unklaren und ein= feitigen, wo nicht falfchen Gefichtspunkten, weil Bettenkofer offenbar nicht vertraut genug war mit all ben Fragen und Aufgaben, welche fich bei Forschungen diefer Urt ftellen, somit auch nicht mit den Forderungen ber Wiffenschaft, zumal ber Statiftit und Logit an folche. Schon beren Untenntnif ober Bertennung bürften aber hinreichen, allen Schlüffen aus feinen Untersuchungen, also feiner gangen Theorie jeden Anspruch auf Glaubwürdigkeit zu rauben. Auch würde ich am wenigften einem Mann wie Bettenkofer gegenüber ein Urtheil diefer Urt auszufprechen wagen, zwänge mich nicht er felbft wie das Intereffe der Wahrheit, die Ehre unserer gangen Wiffenschaft und Forschung bazu. Ja ich zweifle nicht, daß Pettenkofer felbst und eher als Manche feiner Nachtreter die Begründung dieses Urtheils und wenigstens mancher hier vorgebrachten Ginwürfe einsehen wird.

Der größte Borwurf aber, ber fich Bettentofer machen läßt, ift nicht gerade das Berfehlte und Irrige feiner Untersuchungen an sich ober beren Resultatlosigkeit. Der schwerfte Fehler, ben man fich überhaupt zu Schulden tommen laffen fann, ift vielmehr ber, wenn man offenbar gar nicht weiß, wie ber fragliche Gegenstand - hier die Urfachen des Erfrankens an Cholera — untersucht werden mußte, und was ein Beweis, eine Erklärung ba überhaupt heißen will. 3ft doch immer und überall bei folchem Forschen die erfte Forderung, baß man von ben Gefichtspunkten und nach benjenigen Grundfagen vorgehe, wie sie die Natur der Frage mit sich bringt, nicht aber von andern ihr mehr oder weniger fern liegenden, fremdartigen. Go machte Pettenkofer allerdings Untersuchungen, die nicht blos naturwiffenschaftliche Renntniffe fondern auch Scharffinn, Gifer voraussezen. Wie so Mancher vor und nach ihm übersah er nur, bag sich ätiologische Fragen wie unsere z. B. weber exclusiv topographisch, meteorologisch noch chemisch fassen laffen, - bag wenn man bie moglichen Urfachen fo großer Phanomene wie Seuchen, Cholera fuchen

will, man fich vor Allem an die großen Gefeze bes Lebens und Er= frankens ganger Bevölkerungen, ihres Umfazes burch Geburten und Tod im großen Gangen halten und alfo diefe fennen muß. Was find benn Seuchen, auch Cholera wesentlich Anderes als eine ungewöhnlich, b. h. über das Mittel gesteigerte Erfrankungefähigkeit und Sterblichfeit einer gegebenen Bevölferung, hier 3. B. unter ben Bu= fällen ober Erscheinungen der Cholera? Ein solch maffenhaftes Erfranken und Sterben aber ift immer und überall, wie wir wiffen, die Endwirkung fehr vieler Urfachen, unter welchen Boben- und Wohnverhaltniffe, ja fogar Aborte famt Menschenverkehr und Abfegen verdächtiger Ausleerungen schwerlich jene hervorragende Rolle fpielen, wie fie ihnen Bettenkofer im Intereffe feiner Sppothefen bei= legt. Immerhin ift schon hiemit gegeben, daß sich die Frage, was bie möglichen Urfachen einer Seuche fein mögen, und ob 3. B. dabei cholerifche Ausleerungen bas wefentlich Bedingende fein können ober nicht, aus Erhebungen wie diejenigen Bettentofer's fo wenig beantworten läßt als durch alle Rünfte a priori'icher Combination und Dialektik. Indem freilich Bettenkofer von jenen finnlich mahrnehm= baren Berhältniffen ber Localität, des Bobens u. f. f. ausgieng bei feinen Untersuchungen, find biefe gang und gar im Beifte ber exacten Forschung unserer Tage. Sie zeigen aber auch beren Gefahren, fobald nicht das gange zur Fragelösung erforderliche Material an Thatsachen erhoben vorliegt, wenn man ohne zureichende Kenntniß ber Befege bes lebenben Rörpers und feines Erfrankens überhaupt ein Einzelnes, 3. B. eine Seuche erflaren will, - Befahren bie baburch, daß man fich ausschließlich an's finnlich Erkennbare, an die Oberfläche ober Außenwelt halt, bei Fragen wie vorliegende ficherlich nicht geringer werden. Ift es doch vielmehr als wenn Giner z. B. aus dem bei einem Gewitter oder Than uur fehr luckenhaft Beobachteten dieselben erklären wollte, ohne die großen allgemeinen Factoren und Gefeze des Luftfreifes, g. B. feiner Warme gu tennen und gu beachten!

Auch bekundet Pettenkofer schon dadurch, daß er seine Untersuchungen nur in dieser einseitigen, dazu sehr kurzsichtigen Richtung führte und deren Ergebnisse nur in demjenigen Sinn deutete, wie es "die Verbreitung der Cholera" durch Menschenverkehr und Kothgift voraussezt, einen zweiten Hauptfehler, Willkür nemlich und Vorurtheil. Rann doch Alles was man mehr glaubt als bewiesen ift auch falich fein, und ift insolange mehr oder weniger ein Borurtheil ju Gunften einer Unficht. Statt nun aber feinen Glauben an ein Contagium, ein Rothgift aus den Ergebniffen der hier allein schlußfähigen Untersuchungsmethode, b. h. des directen Bersuchs, oder minde= ftens aus einer unbefangenen Analhse möglichst umfassend und genau untersuchter Erfrankungsfälle unter wechselnden Umftänden abzuleiten, geht Bettentofer umgekehrt ichon mit einer festen, exclusiven Unficht an feine Untersuchungen, beachtet an beren Ergebniffen nur gewiffe ihm gerade wichtig scheinende Berhältniffe, und ftellt überhaupt Alles fo dar, daß sich dabei offenbar gar nichts Underes ergeben kann als Die flarften Beweise für seine Unficht. Beißt dies wohl feinen Untersuchungen und Schlüffen gegenüber jene Borficht anwenden, wie fie boch überall da als eine der erften Forderungen an uns gelten kann, wo sich unsere Folgerungen nicht aus durchaus sichergestellten und unzweidentigen Thatsachen ableiten laffen? Ift es doch zumal bei ätiologischen und Salubritätsfragen mit folden Schlüffen fogar aus einem unendlich zuverläßigeren Beobachtungsmaterial als basjenige Bettenkofer's immer eine fehr ristirte Sache. Ja fogar Untersuchun= gen, Zählungen und beren Ergebniffe, welche vielleicht an und für sich durchaus richtig sind, führen da nicht nothwendig auch zu richti= gen Schliffen. Auch gibt uns gerade Bettentofer ein eclatantes Beis fpiel bafür, wie leicht man hiebei trog alles Wiffens und Scharffinns irrt, sobald man mit vorgefaßten Ausichten an folche Untersuchungen geht, ohne die feste Ueberzeugung, daß man es da ftets por Allem mit ben Wirkungen vieler und meift fehr allmälig wirken= ber, nicht aber specifisch absonderlicher Urfachen zu thun hat; und wenn somit die une vorliegenden Thatsachen nur unvollständig, ein= feitig und ohne gleichmäßige Berücksichtigung aller maßgebenden Ber= hältniffe sowohl gesammelt und gruppirt als auch gedeutet werden.

Indem uns weiterhin Pettenkofer glauben machen will und offenbar selbst dran glaubt, er habe durch Untersuchungen wie die seinigen die Existenz eines Rothgistes oder die Uebertragbarkeit der Cholera durch Cholera-Stühle bewiesen, und damit ein Erkranken an Sholera oder das Entstehen einer Seuche erklärt, beweist er nur sein drittes Hauptgebrechen, d. h. daß er offenbar keine ganz klaren Begriffe von dem Allem hat, was ein Beweis und eine Erklärung

fordert. Beweisen heißt aber, einen Saz, auch eine Hypothese mit andern schon bewiesenen und unzweiselhaft gewissen Säzen oder Thatfachen in einen innerlich nothwendigen Zusammenhang bringen. Und erklären heißt, eine fragliche Wirkung oder ein Phänomen, also z. B. bas Erkranken an Cholera, oder bas Entstehen, die Verbreitung einer Seuche aus festgestellten und mehr oder weniger verstandenen Ursachen ableiten können.

Statt beffen verfteht Bettenkofer wie alle Contagioniften unter Beweis nur das, daß er den einen noch unbewiesenen Sag durch andere ebenfo wenig bewiesene Saze, ein Poftulat durch ein anderes zu beweifen fucht, und einfache Coincidenzen als Beweife für die ibm gerade mahrscheinliche Caufation, d. h. für die Uebertragung feines Rothgiftes nimmt. Denn g. B. feine erfte Supothefe, bag Cholera eine specifische, contagiose Rrantheit sei, die bei uns nur durch Ginschleppung entstehe, beweist Pettenkofer mit ber zweiten, daß fich Cholera nur durch den Menschenverfehr verbreite; und dies, weil einmal leider Rrante nicht aufteden, durch die dritte, daß das Contagium ober Gift in beren Ausleerungen ftede. Und weil leider diejenigen Cholera-Rranter nicht entfernt zur Erklärung ber meiften Falle ausreichen, beweist Pettenkofer obigen Sag burch bie vierte Spothese, daß auch diejenigen Diarrhoischer und vielleicht nur fcheinbar Gefunder, ja fämtlicher Bewohner eines Cholera = Ortes wie beren Effecten, Bafche u. f. f. anstecken. Und weil auch bies noch nicht ausreicht, weil frifche Ausleerungen jedenfalls gang harmlos find, beweist er das Borige wieder durch die fünfte Spothefe, daß fich das Gift drin erft durch einen noch unbefannten Proces in einem besonders disponirten Boden und beim Ginten feines Grundmaffers entwickle! Und hier fange ihn Giner, der die Luft und Macht bagu hat. Sollte da nicht Jedem flar werden, daß Bettenkofer willfür= liche, rein hypothetische Deutungen, wenn nicht gar Phantafieen und Birngespinnfte mit Beweisen verwechselt? Unter Erklaren aber verfteht Bettenkofer wie andere Contagioniften die entfernte Möglichkeit, vieldeutige und hinfichtlich ihrer legten Urfachen, ihres fog. Wefens völlig unbefannte Erfrankungsfälle von einer ganz willfürlich angenommenen specifischen Urfache abzuleiten, b. h. von einem Contagium ober Gift, von welchem fie boch felber rein nichts wiffen, nicht einmal ob es existirt, aber um so mehr phantasiren. Und ihre gange

Erklärung besteht somit darin, daß sie ein X durch ein anderes X erklären. Immerhin sehen wir darans, wie eitel unsere Untersuchungen werden müssen, wenn wir dabei die Wege verließen, die allein zum Verständniß führen, wenn wir uns, um dasselbe zu finden, auf den bequemsten weil directesten aber gefährlichsten Weg einließen, auf den der willfürlichen Hypothese und Synthese; und daß ein ächter Forscher vor Allem nicht mehr finden, auch nicht mehr erklären wollen darf als er kann. Denn wo einmal die Willkür des Phantasirens ansängt, da schwinden nur zu leicht Nüchternheit und Vernunft.

Bielleicht die schlimmfte und traurigfte Berirrung aber, die jich Bettenkofer zu Schulben tommen ließ, befteht wie ichon mit Obigem gegeben ift barin, bag er bei feinen Untersuchungen überhaupt bom Glauben an eine einzige specifische Urfache ber Cholera und an eine Berbreitung diefes Contagium durch ben Menfchenverfehr ausgehen fonnte, also ichlieglich mit dem Glauben an rein zufällige Factoren ber Angenwelt. Freilich theilt hierin Bettenkofer nur die herrichenden Unfichten feiner Beit, feines Landes, und nicht Cache jebes tlugen Mannes ift es, fich einen Widerfpruch mit folchen Bewalten gu Schulden fommen zu laffen. Auffallender ift, dag Bettentofer, ber boch andere Schwächen der Medicin als Wiffenschaft wie als Kunft fehr gut kannte, den Berfuch gewagt hat, über die Urfachen fo dunkler und vielbeutiger Phanomene furzweg nur im Ginn ber Glaubensartifel einer noch durchaus findischen und ungeflärten Rrantheitslehre wie des abergläubischen Bolkes zu entscheiden. Auch wird fich ein felbftftändigerer, urtheilsreiferer Denter in feinen Aufichten burch bicjenigen Anderer, und waren es fogar die erften Autoritäten, faum je so weit befangen laffen burfen, daß er jegt die zweifelhafteften Falle ausschließlich nur in beren Ginn auffaßte, und alles biefem Wibersprechende bei Seite schöbe. Weiß er doch, wie häufig selbst bie beften Köpfe und Koricher Diefes ober Jenes durchaus falich aufgefaßt. Bas follen wir nun aber benten, wenn ein Bettentofer, bem gewiß die Ignorang und Borurtheile der erften Bater wie ber meiften heutigen Bertreter jenes Glaubens nicht unbefannt fein tonnten, fich nicht bedenft, fogar "biefen Bolfsglauben weit über alle Wiffenschaft oder Theorie zu fegen, und barin triftigere Beweise (für Berbreitung ber Cholera durch Rrante u. f. f.) zu sehen als in einem Buch voll der gelehrteften und icharffinnigften Erwägungen"? Glaubt man da nicht fast eher einen Rapuciner oder Ralendermann zu hören als einen Mann der Wiffenschaft, der doch die mahre Bedeutung des "Vox populi vox Dei" fennen miifte? Glaubt benn Bettenkofer vielleicht auch noch an Beren, Zauberer und Teufel? Der legt er nur beshalb ein fo ichmeichelhaftes Gewicht auf jenen Bolksglauben, weil er ihn felber theilt und gut brauchen tann? Und ift ihm der Bolfsglauben fo heilig, warum bann nicht auch 3. B. berjenige ber Sindus, die an eine Anfteckung bei Cholera fo wenig glauben als 3. B. Drientalen, Aegypter bei Beft? Ober ber ziemlich allgemeine Glauben des Bolfes in unfern Cholera-Orten, mindeftens fobald die Seuche da vorbei, daß man all das Geschrei von Anfteckung, Gift und all den Spektakel mit nuglosen Sperren, Desinfectionen u. f. f. besonders nur den Aerzten oder den durch diese irregeleiteten Behörden au danken habe? Bedenken wir freilich anderseits, wie fehr es Betten= fofer liebt, bei jeder Gelegenheit nicht blos diesen Respect vor herrschenben Anfichten zu zeigen sondern auch die Thatsachen, das Positive hoch über alle Theorieen zu stellen, so konnte man versucht sein, all Dies im Munde eines Mannes, welcher felbft fo luftige und schöne Theorieen zu conftruiren weiß, faum für so ernftlich gemeint zu halten. Ja man fonnte vielleicht denten, ware überhaupt ein folder Gedanke denkbar, Bettenkofer habe fich durch Rundgebungen diefer Urt in gemiffen Rreifen nur empfehlen wollen.

Immerhin sezte aber Pettenkofer Einflüsse, Factoren als wesentslich bedingende und unzweiselhaft sestgestellte voraus, welche nach der Ansicht Bieler nicht einmal existiren, oder doch dis zu dieser Stunde zweiselhaft sind. Auch die besten Untersuchungen, die scharssinnigsten und gefälligsten Schlüsse oder Combinationen sind aber als rein illusorische abzuweisen, sobald die Boraussezungen, auf welchen sie beruhen, so rein hypothetischer und willsürlicher Art sind, wo nicht von Grund aus falsch. Alles, schon die Beobachtung und Deutung der Fälse, der Thatsachen wird dann vielmehr in ungewisse, vielleicht durchaus falsche Bahnen sich verirren, und im Stadium ungeklärter Phantasieen bleiben. Immer weitere und weitere ebenso precäre Hypothesen müssen zu Hüsse gezogen werden, und man kann so schließlich den Stand einer Frage leichter verrücken als sie wirklich ausklären. Durch den einseitigen falschen Spiegel, auf dem sich uns die Thatsachen präsentiren, erhält Alles salsche Stellung, falsches Licht, und

wird deshalb ein Ding ichon von vorneherein nicht am rechten Bipfel gefaßt, fo fommt es eben felten zu einem guten Ende. Rurg indem Bettenkofer von Gagen ausgieng, die jedenfalls nicht entfernt bewiesen und vielleicht gang falfch find, mit benen er aber trozdem wie mit bewiesenen Thatsachen umgieng, muß auch all seinen Folgerungen jede fichere Bafis fehlen. Es verhält fich damit ungefähr wie wenn Bettenkofer in hohem Auftrag die Urfachen einer Spuck- und Gespenstergeschichte ober der Wirkungen einer Mineralquelle untersucht hätte, und dort mit dem festen Glauben an Gespenfter, hier an Brunnengeifter, magnetische Eigenschaften bes Baffers u. bergl. baran gegangen wäre. Man kann mit solchen Ansichten bei einigem Talent wohl ein Loyola des alten Aberglaubens werden, aber kein Förderer ber Wahrheit, — ein Mesmer, fein Faradan. Auch ift Bettenkofer's Theorie nur ein Beweis mehr, daß Frrthum, Aberglauben in wiffenschaftlichen Dingen durchaus nicht immer fo plump naiv auftritt, um Jedem gleich zu zeigen was er ift. Durch fecte Zuverficht fann er imponiren, durch gewandte Dialektik und Cophiftik wie durch Beigabe exacter Naturforschung, vieler Renntniffe läßt er fich verfeinern, und nur zu gerne schmücken sich gerade solche Sppothesen mit all ben Zierden der Wiffenschaft, um die eigene Bloge eher damit gu verbecken.

Much biirfte all bas Angeführte genügen um barzuthun, bag bie ganze Roth-Theorie, diese ultima ratio eines an sich felbst verzweifelnden Contagiofitats-Glaubens, ihrem ganzen Rern und Wefen nach weder begründeter und mahrscheinlicher ist als diejenige früherer Contagioniften ober Infectioniften, noch uns über irgend etwas irgend eine genügendere Aufflärung brachte. Ihr Berdienft befteht vielmehr einzig und allein darin, den alten Aberglauben dieffter Qualität durch positive aber leichtsinnige Untersuchungen und kede Spothesen in modernem Geschmack neu verpuzt und überfirnist zu haben. Auch ben altesten Contagioniften tam es nie in ben Ginn, an eine Uebertragbarfeit ihres Contagium ober Krankheitsgiftes ausschließlich nur durch Berührung der Rranten felbst zu glauben. Und fonnte man überhaupt etwas der Art für möglich halten, so fragt es sich noch ob es nicht vernünftiger ware, mit jenen Alten bas gefährliche X auch in Athem, Hautausdünftung u. f. f. zu suchen als wie Bettentofer nur im Darmcanal und seinem Inhalt. Ober ift es mahrscheinlich, gibt es irgend einen vernünftigen Grund bafür, widers spricht ce nicht vielmehr Allem was wir wissen, daß ein Krankheitssgift solcher Art nur hier entstehen und sizen sollte?

Immerhin fommt es fo ziemlich auf Gins hinaus, ob man Cholera-Rrante durch ihre Saut, Ausdünstung u. f. f. ober ihre Ausleerungen Andere aufteden läßt, ob durch frische ober faule, und ob man das unbekannte & brin Contagium oder Gift, Ferment nenut, und Cholera contagios, infectios oder übertragbar. Immer weiß man eben nichts bavon, und bas eine ift am Ende fo wenig wahrscheinlich als das andere. Doch auf diesen Mischmasch von altem und neuem Aberglauben ift man ftolg, und blickt im fichern Besig bes Rothgiftes, an welchem ja Reiner mehr zweifeln möchte, mit unendlichem Gelbftgefühl herab auf den Aberglauben früherer Contagioniften wie Infectioniften. Was waren beren bodenlofe Stubenweisheit und Birngefpinnfte, deren Gefafel und emiges Gegante um bloge Worte im Bergleich zu bem jegt positiv festgestellten Rothgift, vor welchem jene muftischen Phantasiegebilde verschwanden wie ber Rebel vor ber Conne? Und doch find die neuen um fein Saar beffer als bie alten, außer etwa in ber Urt wie ein Jefuit beffer ift als ein Rapuziner! Bielmehr vereinigt nur diefe Roth-Theorie als Compromiß zwischen den alten Contagionisten und Infectionisten die Schwächen und Irrthumer beiber. Zwar vermag fie, ausgerüftet mit bem vollen Waffenschmuck beiber, fo ziemlich Alles ju erklären, gerath aber ebendeshalb zwischen zwei Teuer, insofern bie Gründe gegen jede jener Unfichten auch gegen fie felbft gelten. Und baß fie in der Abwehr biefer Gegengründe nicht eben glücklicher war, haben wir oben gefehen. Ja indem man, um alle Fälle auch nur entfernt mit der 3bee eines Rothgiftes in Ginklang bringen gu fonnen, wohl oder übel Rrante, fogar Gefunde und ihre Ausleerungen wie Boben, Luft, Waffer, Effecten, Bafche u. f. f. als feine Träger annehmen muß, verbreitert und verbünnt man den Begriff von einem Contagium ober Rrantheitsgift in folchem Grade, daß er schließlich zu Unfinn führt und wie Spinngewebe reißen muß. Denn consequent weiter verfolgt und auf mehr oder weniger ähnliche Fälle angewandt führt er zu ben widerfinnigften Annahmen, am Ende gu der Ansicht, daß Alles ansteckt, auch nahezu Kranke jeder Art, Ruhrfranke z. B., Diarrhoische wie Bomirende, Schwindsüchtige wie Ausfäzige oder Epileptische, Selbstmörder, und die aufgeklärte Medicin unserer Tage scheint in der That nicht mehr weit entfernt von diesem ihr jedenfalls angenehmsten Ziel. Oder führt es schließlich zum Aufgeben jeglichen Glaubens an Ansteckung bei epidemisirenden Kranksheiten wie Cholera, was sicherlich das größte Glück wäre für Alle, ausgenommen etwa Quarantänebeamte, Polizei und nicht wenige Aerzte.

Denn fo Gott will könnten fich doch vielleicht einmal fogar ftreng= gläubige Dogmatifer ber Unfteckungs- und Infectionslehre überzeugen, daß ihre fog. Erflärungen 3. B. ber Cholera aus einem angeblichen Contagium ober Gift, d. h. aus einer Urfache bie man nicht fennt, boch teine Ertlarungen find fondern einfach eine Gunde gegen Wiffen-Schaft und Logit, faum würdig ber Zeiten ber Rindheit in ber Natur= forschung. Ober könnten uns wohl Erklärungen eines Erkrankens 3. B. an Cholera aus einem X, welches felbst rein hypothetischer Art ift und vielleicht gar nicht exiftirt, furz aus einer Urfache, beren Vorhandensein und Wirken noch nicht einmal bewiesen ift, als Er= flärungen gelten? Und kann es uns also irgend etwas lehren wenn man fagt, wir erfranken an Cholera durch ein uns zugeführtes Contagium ober Gift, wenn diefes felbst erft eine Erklärung fordert so gut als jenes Erfranten? Ift dies nicht vielmehr eine bloge Phraje oder Umschreibung? Aber leicht überfieht man eben wie es scheint, daß alles Reden von Unftedung, Bergiftung 3. B. bei Cholera, auch wenn fie bestiinde, nur ein Schluß oder eine Anficht ift, abgeleitet aus Fällen, welche man als bedingt durch jene Unftedung u. f. f. betrachtet, mahrend man von diefer Unftedung felbst und ihrer Ur= fache, bem Contagium ober Gift nemlich rein nichts weiß. Ober hatte etwa legteres je Giner gefehen, ober boch birect beobachtet, wie Menschen, Thiere dadurch angesteckt murden, überhaupt in der Art, daß er jezt die fraglichen Phanomene, das Erfranken ficher als Wirfungen jenes Contagium ober Giftes deuten konnte, fo wie wir es 3. B. bei Berfuchen mit Giften, faulen Stoffen, Blattern, Baccinelymphe u. bergl. fonnen? Immer also ift in unserem Fall die Annahme eines Contagium vielmehr eine rein hypothetische, willfürliche, d. h. man ftatuirt eine Urfache nur aus Rrantheitsfällen, welche man als beren Wirkungen ansieht, ehe auch nur entfernt bewiesen ift, daß sie dies wirklich find, oder daß eine Urfache der Art überhaupt exiftirt. Und insolange fann auch bas Contagium ober Gift felbft nur als eine Confequenz, ein Boftulat unferes eigenen Glaubens an Ansteckung ober als Product unserer Phantafie gelten. Für diese unfere Idee suchen wir eben eine Urfache, die wir Contagium, Gift nennen, und welcher wir in Ermangelung alles fichern Wiffens immer gerade biejenigen Gigenschaften, Uebertragungsweisen u. f. f. beilegen, wie fie gur fog. Erflärung ber einzelnen gerade vorliegenden Rrantheitsfälle nöthig find. Weil aber biefe lezteren in Bezug auf bie Umftande, unter benen wir fie beobachten, in hohem Grade wechfeln, ja der Idee einer Ansteckung u. f. f. oft gang widersprechen, muß man bem Contagium ober Gift felbft gang verschiedene, oft fich wider= sprechende Eigenschaften beilegen. Um 3. B. die oft fo rafche und weite Berbreitung bes Erfrankens an vielen Orten mit= und nach= einander zu erklären, muß das Contaginm derfelben großen Berbreitung fähig fein, 3. B. durch die Luft. Und doch oft wiederum nicht, weil faft immer nur Gingelne erfranten, oder Mehrere nur in gewiffen Orten, alle Andern aber und vielleicht mitten in fog. Seuche= Beerden nicht. Beil oft Menschen unter Umftanden erfranken, wo man nicht entfernt an die Möglichkeit einer Unfteckung oder Uebertragung eines Giftes benten follte, muß diefes ber Simmel weiß wie bennoch in den Rranten gefommen fein, oder vielleicht Monate lang in Zimmern, Abtritten u. f. f. gehaftet haben. Und weil Seuchen meist rasch wieder schwinden, muß das Gift gleichfalls auf einmal verschwinden ober unter vielen Taufenden feinen Empfänglichen mehr treffen.

Auch meint man wohl vielleicht, einen Begriff von Contagium, Choleragift zu haben, aber nur weil man seine eigenen Ansichten mit deren Object oder Gegenstand verwechselt. Pettenkoser oder irgend ein anderer Contagionist gebe dann einmal eine Definition von seinem Gift vor wirklichen Naturkundigen, Sachverständigen, und sind diese dadurch bestiedigt, so will ich glauben daß er etwas davon weiß, und daß man Cholera von demselben ableiten kann. Bis dashin erlaube ich mir, auch seine Theorie der Cholera jenen Erklärunzgen oder Hypothesen beizuzählen, welche nichts erklären. Gibt man aber "Erklärungen" dieser Art, so heißt dies, wie schon oben gezeigt wurde, offenbar nichts anderes als alle Forderungen an eine solche verkennen, und dadurch, daß man alles Weiterforschen lähmt oder in falsche unergiebige Bahnen lenkt, den Fortschritt zu wirklichem Vers

ständniß wie zu jeder positiveren Hülse sehr wirksam hemmen. Auch zeigt wohl Jeder der sich so gerne mit Erklärungen, welche schließlich nichts erklären, zusrieden gibt, neben seiner Unkenntniß, daß er nur zu gerne zu einem Deckmantel für diese seine Unwissenheit oder seine Borurtheile greift, daß er einem offenen Bekenntniß seiner Unbekanntschaft mit den wirklichen Ursachen es vorzieht, an deren Stelle die zweiselhaften Producte seiner eigenen Phantasie zu sezen.

Beder Erflärungsversuch, warum benn Gingelne ober Biele 3. B. an Cholera erfranken, wird freilich ein mehr oder weniger riskirter und verfrühter fein, fo lange une die gur löfung diefer Frage er= forderlichen Renntniffe fehlen. Und nichts wäre deshalb unbilliger, als 3. B. Bettentofer ober einem Theoretifer fonft ihre Unfähigkeit porwerfen zu wollen, Alles befriedigend erklaren zu können im ftrengern Sinn bes Wortes. Siege es boch ein Verfennen ber gangen Sachlage, an die Möglichkeit wirklicher Erklärungen, die fich nur auf durchaus festgestellte und verstandene Thatsachen oder Urfachen ftuzten, in der Krantheitslehre derzeit überhaupt zu denken. Diese ift einmal nirgends und am wenigften im Gebiet ber Seuchen zu einem Berftandniß der eigentlichen Ursachen gekommen, und wird vielleicht nie dahin kommen, baß fie bestimmt fagen fonnte, diese Wirkungen entstehen durch diese Urfachen, diese Urfachen haben diese Wirkungen. Immer wird es fich da vielmehr im besten Fall nur um mehr oder weniger mahr= scheinliche Unsichten handeln. Auch darf man beshalb bei Fragen wie Die unserige den Werth eines Erflärungsversuches seiner etwaigen Bebrechen und Lücken wegen nicht unterschäzen, sobald nur derfelbe nicht mehr fein will als er ift, d. h. ein provisorischer Bersuch, das fragliche Phänomen, also 3. B. ein Erfranken an Cholera von gewiffen Ursachen abzuleiten, zu beren Annahme uns eine möglichst genaue und fachgemäße Werthung aller Umftande vor und bei jenem Erfranken vorläufig berechtigt. Und weiterhin wenn diefe von uns aus ber Erfahrung abgeleiteten Caufationeverhältniffe badurch, daß fie fich an die andern bekannten und hier einschlagenden Gefeze des Lebens, bes Erfrankens u. f. f. überhaupt natürlich anreihen, noch mehr Unspruch auf eine gemiffe innere Wahrscheinlichkeit erlangen. Rurg wenn uns eine folche Theorie nicht durch ftrenge Beweise, directe Berfuche u. bgl. überzeugen fonnte, follte fie bies mindeftens durch überwiegende Wahrscheinlichkeitsgründe und badurch thun, daß sich die große Mehrgahl der Erfrankungsfälle und überhaupt alle wichtigften Thatfachen ungezwungen aus berjelben ableiten oder erflären laffen, und beffer als aus andern. Immer und überall pflegt man ja den Werth einer Spothese, einer Theorie nach der mehr ober weniger großen Bahl von Thatsachen zu schägen, welche fie einfach und in Uebereinftimmung mit den anerkannten Thatsachen, Wahrheiten oder Gefegen fonft erflärt. Jedenfalls durfte fie aber mit diefen legtern niemals im Widerspruch ftehen, b. h. fie durfte nicht von Boraussezungen ausgeben ober Gaze aufftellen, welche benfelben widerfprechen. Rurg diejenige Sypothese wird im Allgemeinen die beste sein, welche am meiften und einfachsten erflärt, die meiften Thatsachen natürlich unter einander verknüpft, mit den anerkannten Gefegen u. f. f. am beften Bufammenftimmt, und fo nach dem jeweiligen Stand unferes Biffens ber Wahrheit am nächsten fommt oder diese am besten ausdrückt. Sat man fo 3. B. in den Naturwiffenschaften eine neue Theorie aus= gedacht, so wird fie um so mehr Bertrauen finden, je größer die Bahl von Thatsachen ist, die sich nicht wohl anders als aus ihr erklären laffen, ober boch nicht ebenfo gut, und wenn anderseits feine That= fachen ober Fälle befannt find, welche derfelben widerfprachen.

Wie fteht es nun mit der Spothese eines Contagium oder Rothgiftes, wenn wir diefen allgemein gültigen Mafftab der Wiffenschaft und Forschung an dieselbe anlegen? Gewiß so schlecht als nur möglich! Hat es doch schon von vorneherein immer etwas sehr Un= befriedigendes, jur Erflärung irgend welcher Phanomene oder Birfungen specifisch = absonderliche und rein zufällige Ursachen herbeizu= gieben, d. h. einen unverstandenen wo nicht myftischen Zusammenhang ober Zufälligkeiten aller Art zu ftatuiren. Wäre es nicht vielmehr auch bei jedem Erklärungsversuch einer Seuche wie Cholera die erfte Forderung an Jeden, der nur etwas von der Ratur und ihrem Walten, ihren Gesegen weiß, von vorneherein fest an das Wirfen gewöhnlicher und conftanter Urfachen zu glauben, furz an einen natürlichen, einfachen Zusammenhang der Dinge, mindeftens infolange als nicht absolut mit einem solchen Glauben unvereinbare Thatsachen der zuverläßigsten Art zu andern Annahmen zwingen? Ift also nicht die gange Spothese eines Contagium oder Giftes, eines Cholera-Bilgchens u. bergl. einem jo großartigen, weit verbreiteten und furcht= baren Phanomen wie Seuchen, Cholera gegenüber unendlich fleinlich, wo nicht lächerlich und abgeschmackt? Ist es nicht vielmehr gegen alle Naturwahrscheinlichkeit und ein wahrer Hohn auf die Natur, große, tiefgreifende Wirkungen solcher Art, welchen Millionen Menschen zum Opfer fallen, von einer einzigen, dazu rein mystischen und imaginären Ursache abzuleiten, welche zufällig, vielleicht durch die Stühle eines Angereisten oder einen Nachttopf, ein Hemde den Sinen trifft und hundert Andere nicht? Nach Bettenkofer und seinen Collegen hienge aber das Entstehen einer Cholera-Seuche, also Leben oder Tod von Tausenden auch in Europa z. B. davon ab, ob

1. Bei den elendeften Bolfern Afien's, Afrika's einmal Cholera zum Ausbruch fam und andere Bölkerschaften, 3. B. auch Europäer mit ihnen verkehrten oder nicht. 2. Db irgend Giner in einem Cholera-Ort uns zu befuchen beliebt und feinen Stuhl in unferem Wohnort, vielleicht gar in unserem Abort absezt oder nicht. 3. Db Basche, Semden eines diarrhoifchen Sträflings oder Bagabunden mit Chlorfalt gewaschen, ob seine Rleider und Lumpen gesondert von andern aufbewahrt werden oder nicht. 4. Db Diarrhoische, Cholerafrante einen Leibstuhl, Rübel u. bergl. benügen oder einen Abtritt, ob man in ihre Ausleerungen Gifenvitriol schüttet oder nicht, ob man diefelben in eine besondere oder eine gemeinschaftliche Grube leert, und ob diese samt Abtrittsgruben, Abzugscanalen mafferdicht ift oder nicht. 5. Ob ein Ort, ein Saus einmal vor 100 oder 1000 Jahren auf festem Geftein oder auf porofem, lockerem und feuchtem Boden erbaut wurde u. f. f. Und einen folchen Glauben, ber vielleicht unfern Nachkommen die gange Aufflärung unserer Zeit in einem fehr verbächtigen Licht erscheinen lassen burfte, finden wir jezt verbreiteter benn je! Mag auch, wie Kant meinte, jede Theorie mehr ober weniger als ein Abentheuer ber Bernunft gelten, muß fie benn beshalb gerade eines ber Unvernunft fein?

Dielleicht daß man sich troz Allem mit dieser schon von vorneherein so widersinnigen Hypothese einer Ansteckung noch eher aussöhnen könnte, sobald nur wirklich in irgend einer Beziehung etwas dadurch zu gewinnen wäre. Wenn sich z. B. ich will nicht sagen alle aber doch die häufigsten Erkrankungsfälle, die Regel und alle wichtigsten Thatsachen sonst ungeswungen daraus ableiten ließen. Wenn sie überhaupt für die Hauptfragen eine bessere Erklärung böte als die Annahme der gewöhnlichen, immer und überall wirkenden Ursachen des Erkrankens, oder wenn uns

irgend eine mit diesen leztern durchaus unvereindare Thatsache dazu zwänge. Denn jenes wäre die einzige Probe, dieses die einzige Berechtigung, so lange genügende directe Beweise fehlen, ja beziehungse weise ganz unmöglich sind. Statt dessen wird durch die Annahme einer Specificität der Cholera wie ihrer Ursache schon deshalb nothewendig alles nur consuser und verwickelter, wo nicht von Grund aus gefälscht, weil eine solche Lostrennung einer Form des Erkrankens von andern, in jeder Hinsicht ganz nahe stehenden aller innern Wahrscheinlichseit widerspricht, ja durchaus unwissenschaftlich und falsch ist (s. S. 50). Fragt man aber, warum ist denn Cholera eine specifische Krankeit, so bringt man uns schließlich keinen andern Grund als den, weil sie durch eine specifische Ursache, ein Contagium oder Gift bedingt sei. Und fragt man wieder nach Gründen sür dieses leztere, so weiß man am Ende keinen andern als die Specificität der Cholera!

Ebensowenig laffen fich, wie schon früher gezeigt murbe (S. 8, 64 ff.), aus der Sypothese eines Contagium u. dergl. die häufigsten Ereigniffe oder Erfrankungsfälle ungezwungen und einigermaßen mahr= scheinlich erklären, weder bas erfte Entftehen und ber gange Berlauf noch das Schwinden ber Seuche, beren allmäliges, oft gang regelmäßiges Steigen und Wiederfinken fo wenig als ihre oft ploglichen, heftigen Ausbrüche und nicht minder ihr plögliches Erlöschen, ihre oft fo rasche und weite Berbreitung so wenig als das oft gang ifolirte Erfranken Einzelner, an einzelnen Orten mitten in fog. Giftheerden, ober als bas oft fast ausschließliche Erkranten gemiffer Menschen = und Bolksclaffen, zumal der schlecht lebenden und lebensschwachen. Um nun diese und andere mit der 3dee einer Anfteckung ober eines Giftes oft kaum vereinbaren Thatsachen, um all die hundert Räthsel und Ausnahmen zu erklären, bleibt wohl immer ein Ausweg offen, der fich kaum ver= sperren läßt, weil er überall sich aufthut. Man fagt, das Contagium oder Gift, die einzige constante und specifische Urfache ber Cholera, mußte freilich immer und überall wirken, wo Cholera entsteht. Ihre Wirkung aber, d. h. das wirkliche Erfranken hängt zugleich immer vom Hinzutreten anderer secundarer und variabler Factoren oder Hülfsursachen ab, und wo diese fehlen, da kommt es auch zu keinem Erfranken. Auch legt man unter diefen Sulfsursachen schließlich bas Hauptgewicht auf die ungleiche Verbreitung des Giftes wie auf die wechselnde Empfänglichkeit und fog. Disposition der Menschen oder auch bes Bobens für bas Saften und bie Entwicklung jenes Contagium. Widerspricht dies aber nicht jum Theil dem gewöhnlichen Begriffe eines Contagium ober Rrantheitsgiftes? Erft follte diefes die mefent= liche Urfache des Erfrankens fein; dann tommt der hinkende Bote hintendrein, benn es wirft nur wenn noch hundert andere Urfachen gleichfalls wirken. Aus einem allmächtigen herrn wird es schmählich ju einem constitutionellen, abhängigen begradirt, - gewiß an fich eine fehr vernünftige Concession, obichon wie alle Concessionen nur durch die äußerfte Noth erzwungen. Wie fann man aber von blogen Sulf8= ursachen im Bergleich zu einer conftanten und wesentlichen Urfache, b. h. jum Contagium reben, fo lange man von biefem felbft rein nichts weiß, nicht einmal ob es überhaupt exiftirt? Ift es erlaubt, eine folche Rolle einem durch nichts bewiesenen X, einer blogen Sypothefe beizulegen, um diefe wiederum nur durch ebenfo menig bemiefene Hpothesen zu beweisen? Und muß man doch einmal in der jeweili= gen Anlage ober Empfänglichkeit der Menschen und in vielen Um= ftanden sonst so wichtige modificirende Ursachen anerkennen, ift es dann nicht eine ungleich näher liegende, einfachere Spothese, alles angeblich "Specifische" ber Urfachen nur im Menschen felbst zu suchen, nicht aber in einem nie bewiesenen und aus hundert Gründen höchst unwahrscheinlichen Contagium? Was nöthigt und was berechtigt benn zu biefer weitern, immerhin fehr überflüffigen und bagu vielfach ftorenden, ja schäblichen Sypothese? Die ganze Beweisführung ber Contagionisten für dieselbe samt all ihrer Logit besteht doch nur etwa in folgenden Gagen:

Reiner erkrankt an Cholera, ohne angesteckt oder vergiftet worden zu sein, weil Cholera eine contagiöse oder infectiöse Krankheit ist. Erstrankt einmal Einer von hundert der Möglichkeit einer Ansteckung gleichsmäßig Ausgesezten, so wurde er also natürlich angesteckt, und die 99, welche frei blieben, schüzte nur zufällige Abwesenheit, Nichtberührung oder Schwäche des Contagium, oder Mangel an eigener Empfänglichkeit; oder beruft man sich auf allerhand mysteriöse Launen und Capricen des Contagium. Hält man ihnen das Freibleiben Tausender, ja ganzer Quartiere, Orte mitten in und zwischen den Gistheerden entsgegen, oder das Erlöschen der Seuche, gerade wenn das weithin versbreitete allmächtige Contagium die beste Gelegenheit hätte, sich an eine mehr und mehr wachsende Menschenzahl zu machen, sagen sie,

bies seien freilich zum Theil bunkle Punkte, die sich aber wohl noch aufhellen dürften u. s. f.

Eine Hypothese oder Theorie aber, aus welcher fich nicht einmal die häufigften, ja alltäglichen Fälle, nicht die wichtigften und einfachften Thatfachen erklären laffen, außer man zieht weitere und immer weitere ebenso wenig bewiesene Shpothesen herbei, oft im Widerspruch mit aller Wahrscheinlichkeit und jedem schlichten Menschenverstand, spricht fich wohl damit felbft ihr Urtheil völliger Saltlofigkeit und Ueberflüffigfeit. Und wie bann die erften Falle von Cholera erklaren, die doch unmöglich burch ein Contagium entstehen konnten, bevor es andere Rrante gab, die es hätten liefern können? Auch geben ja fogar die meiften Contagioniften, durch hundert Thatfachen gezwungen, felber zu, daß man an Cholera auch ohne irgend welche Unfteckung ober Uebertragung eines Giftes erfranken könne. Und fie muffen dies freilich annehmen, wollen fie anders nicht an eine beftändige Fortdauer und Reproduction des nur einmal entstandenen Contagium oder Giftes feit ewigen Zeiten glauben. Jedenfalls fonnte fomit ein Contagium, gefegt es bestände, nur ein Product der zuerst 3. B. an Cholera Erfranften fein, und etwa ein gelegentliches Mittel ber Berbreitung der Cholera, nicht aber deren bedingende constante Urfache. Auch pflegt man Urfache nur einen Umftand zu nennen, von welchem wir mit Grund glauben bürfen, daß er jedenfalls conftant dem fraglichen Ereigniß, also 3. B. bem Erfranken an Cholera vorangeht. Und fann alfo lezteres auch fpontan geschehen, fo gabe es nach ben meiften Contagioniften für ein und biefelbe fpecififche Wirkung ober Rrantheit mehrere gang wesentlich verschiedene Arten von Urfachen, bie gewöhn= lichen allgemeinen und eine specifische, bas Contagium!

Wie aber vollends mit der Jdee eines Contagium und des damit nothwendig gegebenen wesentlichen Einflusses reiner Zufälligkeiten gewisse allen Verhältnisse oder Geseze des Erkrankens und Sterbens an Seuchen wie Cholera in Einklang bringen, wosür freilich die Contagionisten kaum ein offenes Auge zu haben scheinen? So z. B. der im Allgemeinen parallele Gang der Erkrankungs = und Sterbezisser überhaupt im Lauf einer Seuche wie sogar in den verschiedenen Alterseclassen, so daß die größte Sterblichkeit an Cholera im großen Ganzen constant in diejenigen Lebensalter fällt, deren Sterblichkeit überhaupt, also aus allen Ursachen, Krankheiten u. s. f. zusammen am größsten

ift, b. h. in die erfte Rindheit und in's höhere Alter? 1) Beiterhin die Thatfache, daß Cholera fo gut als andere Seuchen im Allgemeinen bei benfelben Menschenclaffen, überhaupt unter benfelben Umftanden immer am häufigsten und umgekehrt auch am seltensten ift wie fast alle anderen Rrankheiten ernfterer Urt. Desgleichen ber regelmäßige Berlauf einer Seuche, fo daß fich fogar ihre Zu = und Abnahme wie ihr schließliches Ende oft ficher genug im voraus berechnen läßt. Ferner die mehr oder weniger gefteigerte Erfrankungsfähigkeit oder Morbilität und Sterblichkeit schon lange vor dem vollendeten Ausbruch einer Cholera-Seuche, oft wo nicht immer fich fteigernd bis zu wirklicher epidemischer Berbreitung von Diarrhoen, Cholerine, Grippe, Rervenfieber u. a. Endlich jene gegenseitigen Beziehungen ober fog. Compensations=Berhältniffe zwischen Ceuchen, 3. B. Cholera und andern Rrantheiten, wie fie fich im großen Ganzen und im Lauf längerer Beitperioden offenbaren, fo daß oft mit der Baufigfeit ber einen Form des Erfrankens diejenige anderer um fo mehr finkt, und um= gekehrt.

Weist nicht all Dieses in Berbindung mit dem schon früher Angeführten ftatt auf ein zufälliges Berichleppen eines Contagium ober das Umherfliegen und Ginathmen, Schlucken eines Rothgiftes, eines Cholera = Bilgchens als wesentliche Ursache vielmehr auf bas Walten gang anderer tieferer Urfachen und Gefeze bin, innigft gefnüpft an die gange Bitalität ober Lebensfähigfeit des einzelnen Menschen wie ganger Bevolkerungen? Ebenfo auf eine geringere Berfchiedenheit ober gar Specificität des Wefens und der Urfachen all jener Abmeichungen bom gefunden normalen Leben, die man Rrankheiten nennt, als die furgsichtigen Suftematifer der Rrantheitslehre glauben wollen? Wer vielmehr einmal flar genug weiß, was eigentlich beren fog. Rrantheits-Arten famt und sonders sind, d. h. hundertfach wechselnde und ineinander übergehende Mittelftufen zwischen gefundem Leben und Tod, wird an deren specifische Berschiedenheiten in Bezug auf fog. Wefen und Urfachen fo wenig mehr glauben wollen als z. B. ein Meteorologe an diejenigen schöner und schlechter Witterung, von Gewitter und Stürmen, Nebel und Regen ober Thau, und wesentlich aus benfelben Gründen.

¹⁾ Beiteres hierliber f. g. B. in meiner mebic. Statiftik. G. 819 ff.

Much mare, follte man benten, die Annahme ber gewöhnlichen und überall wirkenden Urfachen bes Erfrankens für unfer Erfranken an Cholera nicht allein die von vorneherein wahrscheinlichste, wo nicht allein erlaubte, sondern auch die einzig übrige, nachdem sich die Hypothefe ihres Contagium ober Giftes, abgefehen von allen Gegengründen sonst, als unfähig erwies, die Thatsachen halbwegs genügend zu er= flären. Zudem dürften wir doch vernünftiger Weise schon deshalb, weil man einmal jedenfalls in der Regel und an den meiften Rrant= heiten ohne Mitwirkung eines Contagium erfrankt, eine so baroke Ausnahme von der Regel nicht wohl acceptiren, fo lange andere gewöhnliche Ursachen halbwegs ausreichen zur Erklärung der Cholera= fälle, und fo lange nicht die unzweifelhaftesten Thatsachen und Beweise zu deren Annahme zwingen. Doch die Contagioniften, Bettenkofer wiederum an beren Spize, verftehen bas anders. Sie brehen bie Sache aller Bernunft und Wahrheit zum Troz geradezu um, indem fie vielmehr jeden Gedanken an die Möglichkeit eines Erkrankens an Cholera durch andere Ursachen als ihr Contagium oder Gift von vorneherein für absurd, weil unmöglich erklären! Go meint Bettentofer: "es ist gegen alle Regeln ber Naturforschung, sich zu einer Unnahme herbeizulassen, zu welcher man nicht durch feststehende positive Thatsachen gezwungen ift", - "tein Fall ift aber bekannt, ber hiezu nöthigte und sich nicht aus Ansteckung ober Ginschleppung erflaren ließe!" Ja dies ift nur zu gewiß, wenn man wie Bettenkofer alles Mögliche für ansteckend erklärt und in der einfachsten Coincidenz von der Welt Beweise für Unftedung fieht. Alfo gu der schon vorneherein allein erlaubten, weil allein vernünftigen Annahme will Bettenkofer erft durch die positivsten Thatsachen und Beweise gezwungen fein, wie er fie nirgends finden kann. Aber zur Aufftellung feines Rothgiftes genügen ihm ichon Bolksglauben und die haltloseften Gründe von der Welt!

Glaubt vielleicht Pettenkofer, irgend ein in Vorurtheil und blindem Glauben weniger Verstrickter würde sich je unterfangen wollen, die Regel so ohneweiteres einer nie bewiesenen Ausnahme, das Vernünstigere und Wahrscheinlichere dem Unvernünstigeren unterzuordnen? Ift dies doch gerade wie wenn vor einem Kläger oder Richter alle Menschen erst ihre Unschuld an einem Vergehen beweisen müßten, und nicht jener dem Einzelnen seine Schuld!

Die Hauptgründe ber Contagioniften für ihre Sppothese bestehen aber am Ende, wie wir gefehen haben, in der angeblichen Reuheit, im exotischen Ursprung ber Cholera, b. h. in Indien, und barin bag fich ein Erfranken an Cholera ober gar ber Ausbruch einer Seuche nicht aus andern gewöhnlichen Urfachen erklären laffe. Much fie bezweifeln indeß nicht, daß man an Brechruhr (Cholera nostras, Chole= rine), Durchfall u. bergl. überall und feit es Menfchen gibt erfranken fann in Folge biefer gewöhnlichen Urfachen, b. h. ohne Unfteckung, und es würde fich also schließlich nur barum handeln, ob man die jog. afiatische Cholera für specifisch verschieden von obigen Rrankheit8= formen ansehen barf ober nicht? Auf welcher Seite die Wahrheit liege, wird Demjenigen nicht zweifelhaft fein ber einmal weiß, bag specifische Scheidemande zwischen diefen wie andern Formen des Er= frankens nur in ben Röpfen vieler Merzte existiren, welche bann zumal bei Seuchen regelmäßig felber in Zweifel find, ob fie g. B. achte afiatische ober gewöhnliche Brechruhr, specifische ober gewöhnliche Diarrhoe, Typhus, Dhumachten u. f. f. oder Cholera vor fich haben, und am Ende von den bedingenden Urfachen diefer andern Bufälle felten viel mehr miffen als von benjenigen ihrer fog. afiatischen Cholera ober einer Seuche. Und find denn g. B. die armen Sindus famt all ihren fchlimmen Lebensverhältniffen, Sumpfen u. f. f. fo specifisch verschieden von andern Menschen, daß nur fie gerade in Folge gewöhnlicher Ursachen auch ohne Contagium an Cholera er= franken können, alle Andern aber nicht?

Diese gewöhnlichen Ursachen, sagt man freilich, reichen nicht entfernt aus, Seuchen wie Cholera zu erklären, Witterung z. B., Clima, ungesunde Wohnungen, schlechte Abtritte und Abzugscanäle so wenig als Armuth, Nahrungsmangel, öffentliche Nothstände und Uebel jeder Art. Denn das Alles, sagt man, gab es ja so lange es Menschen gibt, ohne daß es eine Cholera gab, und troz des beständigen Vorhandenseins jener angeblichen Ursachen bricht Cholera doch nur zeitweise zu Seuchen aus. Tausende aber unter denselben Umständen wie die Erkrankten bleiben frei, oft in noch unendlich schlechteren Wohnungen, Orten, Lebensverhältnissen, während umgestehrt auch Solche in den günstigsten Verhältnissen, in den gesündesten Lumständen obiger Art doch ein sehr ungleiches Erkranken, bei seichen Umständen obiger Art doch ein sehr ungleiches Erkranken, bei sehr

ungleichen Berhältnissen doch ein gleichmäßiges Erkranken. Also können die zureichenden Ursachen nicht hierin liegen, und nichts erklärt die Cholera als die Annahme und das Wirken eines specifischen Giftes oder Contagium.

Beweise und Zumuthungen biefer Art burfte man nun, follte man benken, höchstens an ziemlich Ginsichtslose und Unwissende zu richten magen, die 3. B. noch Seuchen wie Cholera von irgend einem Einfluß der Außenwelt oder irgend einer einzigen Urfache fonft ableiten, und jedenfalls nichts von einer Pluralität der Urfachen wiffen. Doch nein, die hochgebildetften Contagioniften unferer Zeit bieten uns biefelben auf Rathedern und Conferengen wie in taufend Schriften, und ben Andern gelten fie als Drakelsprüche, vielleicht weil fie ihren eigenen Anfichten gufagen! Nur eine Rleinigkeit überfieht man biebei, daß man nemlich mit allen angeführten Brunden, an beren theilweiser Richtigkeit kaum zu zweifeln ift, schließlich nur fo viel beweisen kann, daß allerdings in jenen schlechten Wohn=, Lebensver= hältniffen u. f. f. an und für sich die zureichende ober wesentliche Urfache des Erkrankens so wenig gesucht werden kann als 3. B. in Clima, Boben ober Witterung. Doch wer behauptet dies noch? Und liegt barin ein Grund, die Spothese eines Contagium mahrscheinlicher zu machen? Was wir aus allen Thatsachen, soweit folche vorliegen, schliegen können befteht vielmehr gunächst nur barin, daß um ein Erfranken an Cholera ober eine Seuche möglich zu machen immer fehr viele, nähere wie entferntere Urfachen wirken mußten, welche fich oft wechselseitig compensiren oder ersezen können, und beren wichtigfte zweifelsohne ichon mehr oder weniger lange vor dem Erfranken ober Ausbruch einer Seuche gewirft haben werden. Weiterhin brangt uns Alles zu ber Annahme, daß die wefentlichste Ursache schließlich nur in der durch das allmälige Zusammenwirken vieler Urfachen bedingten Erfrankungsfähigkeit ober fog. Anlage des Ginzelnen, 3. B. in einem Sinten, einer Schwächung feiner Bitalität ober Lebensfähigkeit zu suchen fein durfte, daß aber unter allen fecundaren, fördernden und höchst variabeln Urfachen gemiffe diese Bitalität zu schwächen ftrebende Factoren, vor allen Erschöpfung, Inanition, De= preffion, alfo weiterhin Mangel, Rothstände, ungeordnetes leben die Hauptrolle spielen, wenn auch sicherlich keine an fich bedingende. Und erfranken also zeitweise ungewöhnlich Biele oder ungewöhnlich heftig

an Cholera, so würde dies schließlich seine nächste Ursache in der Gegenwart vieler zu diesem Erkranken disponirten Menschen sinden (s. S. 51, 61). Auch hat man noch bei allen Seuchen und zumal in deren Hauptheerden Verhältnisse genug gefunden, die wohl jedem Unbefangenen mehr oder weniger als hinlänglich fördernde Ursachen der Cholera gelten konnten, eher wenigstens als z. B. der Stuhlgang eines verdächtigen Fremden oder sein Nachttops.

Auf diese fecundaren und relativ zufälligen Urfachen legen aber unsere modernen Contagionisten und Rothisten wie es scheint doch ein etwas gar zu fleines Gewicht, befonders foweit diefelben in Armuth, Mangel, Erschöpfung, öffentlichen Nothständen, focialen Uebeln u. bergl. beftehen, oder feben darin im beften Fall nur ziemlich unbedeutende Sulfsmomente für ihr Contagium. Wer die Aerzte und zumal die officiellen Vertreter unfrer Medicin kennt, weiß wohl daß fie im Allgemeinen an einem gewiffen Stepticismus binfichtlich ber Bedeutung all biefer widrigen Dinge leiden, mahrend fie an der= jenigen eines Contagium ober Miasma nicht den leifesten Zweifel hegen. Ja die Pfiffigsten lachen natürlich über die Unwiffenheit und Abfurdität der Wenigen, welche folden irrelevanten Rleinigkeiten einen größeren Einfluß zuzutrauen wagen als z. B. gar einer Grube mit nicht beginficirten Cholera-Stühlen brin. Schlau und felbstzufrieden fagen fie diefen Zweiflern: zeige mir doch einen Fall, ber ohne Un= ftedung oder Ginschleppung entstanden ware, oder eine Seuche, wo ausschließlich nur Arme, Lebensschwache erfrankten, oder gar alle Urme und fein einziger Wohlhabender, Rräftiger. Unfer Cholera= Gift bagegen ift ein Wefen ober Ding für fich, fo gut als eine Mans, ein Schimmelvilz ober als Arfenit und Struchnin, und erklärt uns alle Rathfel, so weit eben überhaupt des Menschen Wiz folche gu burchbringen vermag!

Fragten num diese feinen Denker beispielsweise auch mich: kannst Du etwa diese Räthsel alle erklären? Rennst Du das Wesen und die eigentliche Ursache der Cholera, einer Seuche? so müßte ich freislich mit Nein antworten. Nur würde ich mir beizufügen erlauben, daß es auch durchaus nicht nothwendig, ja gar nicht gut ist, Dinge die man nicht versteht, auch nicht einmal zu erforschen recht angesangen hat, erklären zu wollen oder auch nur im Stillen für sich eine ganz bestimmte Ansicht darüber zu haben. Könnte ich aber z. B.

ein Erkranken an Cholera, eine Seuche nicht besser erklären als aus einem Contagium oder Gift, von welchem ich rein nichts weiß, so würde ich allerdings hundertmal lieber auf jeden Versuch der Art verzichten. Wollte man anderseits aus irgend einem Grund, sei es z. B. Wißbegier oder das Bedürfniß möglichst wirksamer Hülse, weiter gehen als für jezt unser Wissen gestattet, und wenn nicht absolute Wahrheit so doch das einstweilen Wahrscheinlichere erfahren, so wird man wohl sagen können

1. Daß auch diese Wirkung wie jede andere, auch jede Krantsheit ihre zureichenden Ursachen haben wird, und daß diese weder so besonderer Urt noch von so rascher Wirkung sein werden wie es vielsleicht den Anschein hat.

2. Daß Einer schließlich nur in Folge eines Zusammenwirkens wesentlich derselben Ursachen, innerer wie äußerer, an Cholera erkranken wird, in Folge beren er selbst oder Andere in andern Zeiten, unter andern Umständen z. B. an Cholerine, Diarrhoe, Nuhr oder Typhus u. s. f. erkranken kann.

3. Daß jene Ursachen immer und überall hinreichen werben, auch ein massenhaftes Erkranken Bieler an Cholera, b. h. eine Seuche zu bewirken, daß also Seuchen ihre zureichenden Ursachen in der Bevölkerung jeden Ortes finden werden, wo sie zum Ausbruch kommen, ohne erst einer Einschleppung eines Giftes anderswoher zu bedürfen.

Dies Alles so gut als ein Ableiten des Erkrankens von einer sog. Anlage, einem Sinken der Lebensfähigkeit oder einer Tendenz zu diesen und jenen Abweichungen ist nun sicherlich keine wirkliche Erklärung im strengeren Sinn der Wissenschaft, und kann auch keine sein, so lange wir die lezten Ursachen des Lebens selbst nicht kennen. Doch ist hiemit schon viel gewonnen, und die Räthsel, welche wir nicht lösen können, sind mindestens keine andern als bei allen Krankscheiten sonst. Hält man sich nur einmal an jene gewöhnlichen und uns zugänglichen Ursachen, die noch mit allem uns sonst Bekannten übereinstimmen, so wird es auch nie an ergiebigem Forschen wie an Ausschlässen sie eine wirksamere Hülfe sehlen als dieselbe bisher war. Und weil einmal nichts obigen Annahmen widerspricht, während umsgekehrt nichts zur Annahme einer absonderlich specifischen Ursache, d. B. eines Contagium für Cholera berechtigen oder gar nöthigen könnte, scheint es nicht blos überslüssig sondern auch in jeder Bes

ziehung störend, sich die Sache durch derartige Hypothesen noch mehr zu erschweren, und jede Aussicht auf ein künftiges Verständniß wie

auf eine beffere Bulfe vollends abzufchneiden.

Fragte man mich aber: ift Cholera irgendwie ansteckend? Ja ober Rein? fo mußte man fich wohl erft über ben Ginn biefes Wortes verständigen. Berfteht man darunter eine Rrankheit, Die von einem baran Erfrankten auf Andere, 3. B. auf die mit ihm ober feinen Ausleerungen u. f. f. in Berührung Rommenben übertragen werben fann, fo mußte ich Cholera aus allen ichon angeführ= ten Gründen entschieden für nicht anfteckend erklaren, mag man fich nun jenes Angestectt= ober Uebertragenwerden fo oder fo benten, fo= bald man eben barunter bas Berbreiten eines specifischen Etwas als wesentlicher Urfache bes Erfrankens Anderer versteht. Will man bagegen mit bem Wort ansteckend nur überhaupt die Möglichkeit bezeichnen, bag ein Rranter irgendwie bas Erfranten Underer indirect und nebenher fördern fonne, 3. B. durch Anblid, Furcht, Depreffion, Pflege, Edel, vielleicht eine Art automatischer, unfreiwilliger Nachahmung, unreine Luft u. bergl., so wird man dies oft für möglich halten dürfen. Go zumal mahrend ber Zeit einer Seuche, bei Wegen= wart vieler Rranter, in ichlechten menschenüberfüllten Localen, ander= feits bei schon ohnedies jum Erfranten Disponirten, fei es g. B. in Folge ber Erschöpfung u. f. f. burch Rrantenpflege ober in Folge ungefunder, ungeordneter Lebensverhaltniffe, von Diatfehlern, Exceffen u. f. f. Immerhin burften fo im Allgemeinen nur Diejenigen bas burch bedroht fein, welche ber Gefahr des Erfrankens auch ohne jene Bülfeursachen nahe genug waren. Unftedung in biefem Ginn ware fomit himmelweit verschieden von berjenigen, wie fie die Contagio= niften oder Specifiter, alte wie neue verftehen. Und das Mengerfte was man etwa folden einräumen konnte ware vielleicht, daß fich nicht mit absoluter Sicherheit beweisen laffe, es gebe bei Cholera nie eine Unfteckung in ihrem Sinn, doch jedenfalls noch ungleich weniger, baß es eine folche gibt.

Bedenken wir überdies die ganze innere Unwahrscheinlichkeit und das Ungenügende, wo nicht Widersinnige jener Hypothese, so wird es jedem Unbefangenen und in die Geheimnisse der Medicin nicht Einsgeweihten ein Gegenstand des Erstaunens sein, wie es gelingen konnte, solchen Ansichten wiederum eine so allgemeine Geltung zu verschaffen.

Dies aber haben wir in Deutschland wenigstens vor Allen Betten= fofer zu banken; und ob biefe Reftauration alten Aberglaubens als ein Glück ober Unglück für die Wiffenschaft wie für unfere Bölker gelten fonne, barüber wird wohl faum ein Sachverftandiger und Wohlmeinender in Zweifel fein. Gin schwerer Borwurf wird es jedenfalls immer fein, mag nun berfelbe treffen wen er will, auf Grund bloger Ansichten fich bas Aufeben zu geben, als feien jegt bie Sauptfragen entschieden, die Aften geschloffen, und baburch ben ge= fährlichen Wahn zu fördern, man miffe etwas, mas man doch thatfächlich nicht weiß. Für manche Theoretifer und Aerzte, auch für Behörden und Alle, welche handeln wollen oder miffen, mag dies bequem genug sein. Aber Alles kann auch baburch gefälscht, ber gange Schwerpunkt ber Forschung wie bes Handelns verrückt werden, und um fo eher je größer die Autorität ihres Schöpfers. Bas fo von jeher ein Hauptfehler und Unglück der Medicin mar, - blinder Glauben an die Zuverläßigkeit ihrer Spothefen, a priori'sches Aufftellen und dogmatische Ausführung nicht bewiesener, ja nicht einmal recht untersuchter Gaze, aber mit bem Schein auftretend, als maren fie unzweifelhaft bewiesene Dinge, - bies hat Bettenkofer wie fo Mancher vor und nach ihm sich nicht gescheut zu wiederholen. Und zwar in einer ber wichtigften, tiefgreifenbften Fragen, bagu mit einer Selbstüberhebung und Zuversicht, um fein harteres Wort zu ge= brauchen, die ihres Gleichen fucht.

Während uns die eigentlichen Ursachen der Cholera troz Allem, auch troz Pettenkofer noch so räthselhaft sind als vor 30 Jahren, und vielleicht immer es bleiben werden, pflegt man das leider in der Medicin nicht immer so genau zu nehmen, gewöhnt wie man einmal ist es unerträglich zu sinden, daß man irgend etwas nicht erklären oder nicht curiren könne. Auch ist da wiederum gerade deshalb ein Theoretiker, vor Allen ein so voreiliger und einsichtsloser, ein ziemlich gefährlicher Mensch. Kommt doch ein Solcher leicht dazu, Alles gerade nur so zu deuten und darzustellen wie es seinen Ansichten oder Interessen entspricht, die klarsten Dinge zu bestreiten, andere zu verdrehen und zu fälschen. Was sollen wir aber von der Einsicht und Gewissenhaftigkeit eines Faches denken, dessen erste Vertreter nicht blos ebenso surchtbare als zum Glück falsche Säze als sestgesstellte Dinge hinnehmen, sondern auch auf Grund ihres Gistwahns

über die harteften Magregeln, oft über mahre Lebensfragen mit einer Nonchalance entscheiden, wie fie von keinem Rriege= oder Lunchgericht erreicht wird? Freilich pflegt man in der Medicin wie in manchen Gebieten fonft etwaige Bedenken und Strupel bes Gingelnen immerbar zu becken burch bie Dogmen ber Schule. Und find legtere felbft bedroht, fo weiß man biefelben auf's Rene fanctioniren zu laffen durch halb ober gang officielle Rundgebungen, durch Collegien, Conferenzen u. f. f., fo gut als bas bedrohte Pabstthum burch all bie Concilien bis zu Pio nono. Bare aber Giner naiv genug zu glauben, diefe Facultäten, Commiffionen ober Conferengen fonnten in einem Fach, wo Berftandniß, ficheres Wiffen fehlt, ein folches furgweg geben, und irgend was Befferes thun als den herrschenden oder protegirten Anfichten, waren es auch die falfcheften und schädlichften, folgen? Sieht man im Gegentheil die Saft und ben Gifer, einen nabezu zu Kall gebrachten Giftwahn wieder troz Allem zu heben, auch durch öffentliche und gemeinsame Demonstration, durch eine Art Suffrage universel, dazu die fede Zuversicht, womit man jezt mehr benn je die Frage der Ansteckung bei Cholera als entschieden darftellt, fonnte man da nicht vielmehr auf den Gedanken fommen, man habe ein= für allemal Zweifeln und Widersprüchen ein Ende machen wollen? Dag es fich da vielleicht nicht um einfache harmlose Urtheilslosigkeit und Irrthumer fondern um eine bewußte Reaction gegen Ideen und Forderungen handelt, welche man um jeden Breis ichon im Reim zu ersticken wünschte?

Auch fönnte wohl unter bewandten Umständen das Glück, welches Bettenkofer allerwärts mit seinen Hypothesen gefunden, minder räthselshaft, vielleicht auch minder beneidenswerth erscheinen. Und wer weiß am Ende nicht, daß abgerundete, handgreisliche Theorieen dieses Calibers immer ein sehr beliebter Artikel sind, und doppelt wenn man sie den herrschenden wie officiellen Ansichten so mundgerecht zususchneiden versteht? Erklärt dazu eine solche Hypothese Alles, d. h. wenn man nicht weiß was erklären heißen will, durchwebt man den scholastische Jogmatischen Zettel des allgemeinen Aberglaubens mit den Ergebnissen schend die ächte Wissenschung, geht sie überhaupt entschieden vor, während die ächte Wissenschaft oft genug stuzt und sich scheut, Dinge die sie nicht ganz versteht erklären zu wollen, so wird man begreifen, wenn jene erstere gewöhnlich die Siegerinn bleibt,

mindeftens auf einige Zeit. Auch gebricht es Bettenkofer ficherlich nicht weder an imponirender Zuversichtlichkeit ber Sprache noch an gewandter Dialettit, um feine Spothesen mahrscheinlicher und gegnerifche tampfunfahig zu machen. "Scharffinn verläßt geiftreiche Menichen nie, am wenigsten wenn fie Unrecht haben", fagt Gothe, und freilich braucht es bann um fo mehr Wig und Gifer, um feine Un= ficht aufrecht zu halten. Diese muß fich nach weiterer und immer weiterer Sulfe umthun gegen die immer gahlreicher und brobender fich erhebenden Thatfachen und Gründe, welche derfelben widersprechen. Sie muß agil fein, Anhänger, Coterieen werben, fogar burch Reclame und Cameraderie oder auf Conferengen mirten, mahrend die einfache, schlichte Wahrheit ruhig bleibt, und fich auf ihre innere Ueberzeugungs= fraft verläßt, - freilich oft mit großem Unrecht. Auch laffen fich einseitige, wo nicht burchaus falsche Sypothesen so gut als richtige mit einer gewiffen Meifterschaft ausarbeiten zu einer Theorie, Die jegt vielleicht burch ihre scheinbar pracise und consequente Syftematifirung ober Abrundung nur um fo mehr befticht. Ift fie aber unbegründet, falich, fo wird fie gerade deshalb doppelt gefährlich, mahrend ein Irrthum, ein Aberglauben gewöhnlicher Art fofort Jedem zeigt mas er ift.

Immerhin ift Bettenkofer nicht ber erfte faliche Brophet, und wird ebenso gewiß nicht ber legte sein, welcher feinen Zeit= und Fach= genoffen wie der ganzen urtheilslosen Masse als Drakel galt. Doch schwerlich auf immer. Berfucht vielmehr ein solcher Theoretiker, der Ratur und Wahrheit, der schlichten Bernunft Gewalt anzuthun und feinen lehren einen beffern Schein zu geben als ihnen von Rechts= wegen zukommt, fo kann es damit vielleicht einige Zeit hindurch geben, aber nie lange. Es ergeht feinen Lehren wie etwa falichen Münzen auch im Bergleich zu ächten. Seine Abweichungen von Wahrheit und Vernunft fangen vielleicht nur mit fleinen Willfürlich= feiten und Berdrehungen an, um rafch immer weitere Rreife gu ziehen und in eine unvermeidliche Kataftrophe zu enden. braucht einen folden Theoretiker nur in feinen Conjecturen und Speculationen fortmachen zu laffen, fo verirrt und verftricht er fich felbft immer tiefer, bis fie ihm fchlieflich gur Schlinge werben. Die Wahrheit aber, die all diefer Rünfte nicht bedarf, fie fällt doch schließ= lich von felbft wie die reife Frucht vom Baume.

Bor der Sand indeg ift es Bettenkofer gelungen, mehr vielleicht als irgend Ginem por ihm, allgemein ben falichen Wahn zu erweden, man fenne jegt endlich die mahre Urfache der Cholera, bas Rothgift, und Merzte, Behörden wie Bublifum mit einem unfeligen Gefühl bes Bertrauens in die von ihm empfohlenen Magregeln zu erfüllen. Indem aber Bettenkofer alle wesentlichen Ursachen der Seuche in Cholera-Stühle famt Abtrittsgruben, Abzugscanälen und Boben verlegt, an welchen 3. B. schlechte, ungefunde Lebensverhältniffe ber Bolksmaffen, deren Berarmung, furg private wie öffentliche Nothftande jeder Urt gewiß fo wenig eine directe Schuld tragen als fie felber an Cholera, enthebt er alle Andern mit Ginschluß von Behörden oder Gefezgebern der unangenehmen Nothwendigkeit, fich durch Forderungen einer vielleicht schwierigeren Abhülfe beläftigen zu laffen. Denn ob man nun Cholera-Rranke felbst oder ihre Ausleerungen für anfteckend ansehen mag, die Magregeln, um fich gegen diefe Gefahr gu schügen, laufen wesentlich immer auf dieselben hinaus, auf 216= fperren, Fernhalten ber Rranten von allen Andern, auf Desinfection ihrer Ausleerungen, Wohnung, Effecten ober gangliche Bernichtung biefer legtern. Und verzichtet man auf Militar-Cordons ober Quarantanen im altsbarbarischen Styl, so geschieht dies nicht, weil man fie unpaffend oder gar nuzlos an und für fich fände, sondern nur weil sie im 19. Jahrhundert faum mehr recht ausführbar find, qu= mal gegen die fo gefährlichen Diarrhoischen und vielleicht nur ichein= bar Gefunden. Rurg man laffe alfo Bettenkofer gemithlich fein Grundwaffer in Brunnen fondiren, Trinkwaffer analyfiren, Rranke ifoliren, verdächtige Fremde visitiren und cerniren oder interniren, den Berkehr überhaupt controliren, alles Mögliche desinficiren und purificiren, - viel weiter ift auch nach feiner Theorie kaum nöthig, um bas Uebel an ber Wurzel zu faffen und die Seuche abzuhalten oder promptest auszustampfen, wenn fie trozdem vielleicht burch ein Bemd, einen Fremden oder einen Bach hereinfam. Und gegen etwaige weitergreifende Mittel gibt es auch hier das vielbeliebte non possumus. Bas fonnen wir aber Gutes von Sperren im Rleinen wie Großen erwarten, wenn man fie thatfachlich faft immer und überall sofort felbst wieder aufgab, weil fie mehr Schaden und Unheil als Ruzen brachten? Bas von Bettenkofer's A und D, von feinen Desinficientien, wenn diese eine Bahrung, Faulniß oder ein Gift beseitigen sollen, die wohl gar nicht existiren, und von denen nicht einsmal Pettenkofer, wie er selbst gesteht, irgend etwas weiß? Wenn dieselben nirgends auch nur den geringsten positiven und nachweissbaren Einfluß auf die Verbreitung und den Gang einer Seuche hatten, auch nicht in Städten, deren sämtliche Brunnenwasser schließelich in Folge gründlicher Desinfection Eisenvitriol u. dergl. führten oder nach Carbolsäure rochen?

Rurg muffen wir uns wohl oder übel auch durch die practischen Confequenzen biefer neueften Auflage bes Glaubens an Anftedung überzeugen, dag nichts der Anwendung wirksamer Mittel mehr im Wege fteht als ein folcher Glaube, fo konnte man fast auf ben Gedanken kommen, Bettenkofer habe mit feinen Sppothesen der Wiffenschaft wie Pragis ein Gift beigebracht, feiner und ficherer als fein Rothgift. Immer führt eben Aberglauben auch zu abergläubischen Mitteln, und jedenfalls bürfte irgendwelcher Gewinn oder Fortschritt burch Ansichten wie biejenigen Bettentofer's zweifelhaft genug fein. Ungleich gewiffer ift leiber, daß über unfere Bevölkerungen durch eine Sypothese, ber zufolge geradezu Alles aufteden, ein einziger Mensch oder fein Bemb, sein Nachttopf gange Städte in Giftheerde verwandeln kann, wo möglich ein noch schlimmeres Unheil gebracht wurde als sogar burch die Cholera selbst. Gibt es doch wenige Dinge, welche das Bublicum in größere Ungft und Befturzung versezen könnten als gerade diese Furcht vor Anfteckung. Richts lähmt mehr feine Energie, forbert mehr bas Erfranken, mindeftens aller halbwege Disponirten, Lebensschwachen, und führt schließlich zu ebenfo harten, zu ebenso nuzlosen Magregeln. Ja man beliebt jezt wieber, besonders in Folge ber Spothesen eines Pettenkofer, Magregeln, welche so ziemlich an die schlimmften erinnern die man einft der Beft entgegenftellte, und mit demfelben ichlechten Erfolg. Rrante, die vielleicht ohne all ben Spektakel genesen wären, werden gequalt, mißhandelt, verstoßen und verlaffen, oder weggeschleppt, oft von roben betrunkenen Leuten, ober famt ben Ihrigen, ja mit dem gangen Saus abgesperrt. Menschen, des Morgens noch gefund, find vielleicht Abends fchon begraben! Wer fann entflieht, Berkehr, Gewerbe, Sandel ftoden, wodurch Sunderte und vor Allen die ärmeren, die arbeitenden Rlaffen in die bitterfte Noth verfezt werden und jegt doppelte Gefahr laufen zu erfranten. Auch das Jahr 1867 zeigte aber wiederum, wie jener Giftwahn, durch Aerzte, Pettenkofer mehr geschürt denn je, bei abergläubischen Bölkern noch heute zum Morden Unschuldiger und zu Schenßlichkeiten führen kann, welche hinter denen des Mittelalters nicht zurückstehen.

Müssen überhaupt Bissenschaft und Erfahrung jeden solchen Glauben an Ansteckung oder Bergiftung bei Cholera als durchaus unbegründet und falsch verwerfen, so müßte wahrlich jeder Gebildetere und Menschenfreund denselben mit noch größerer Energie schon der Maßregeln und Barbareien wegen verdammen, zu denen er führt oder doch sühren kann.

Daß fich Merzte, Sanitätsbehörden und Polizei troz Allem mit einem folden Wahn, auch mit den Lehren eines Bettenkofer gufrieden geben, begreift sich am Ende wenn man fie fennt. Auffallender erscheint dies seitens aller Andern, welche dadurch nur geängstigt, ge= qualt werden, und ohne daß fie fich burch die Magregeln, wofür fie wahrlich theuer genug zahlen müffen, je als wirklich geschüzt betrach= ten könnten. Immerhin aber scheint es traurig und tadelnswerth genug, daß sobald eine Seuche der Art droht oder bereits ausge= brochen ift, Merzte und Behörden vor Allen bereit find, die Bevölfe= rungen immer und immer wieder mit ihrem Unfteckungsglauben zu ängstigen. Jene Furcht, burch fie geschürt und genährt, läßt Reinen jum Gefühl der Sicherheit, zur Ruhe kommen, und durch ihre Sirngespinnste wie durch die schließlich doch nur durch sie veranlagten und ausgeführten tumultnarischen Magregeln wiffen fie vollends Alles mit panischem Schrecken zu erfüllen. Bas, fonnte man fie ba fragen, ift benn Euer Zweck, wenn Ihr uns immer wieder zu alarmiren und taufendfach zu schädigen magt burch Guere nie bewiesenen, ja nicht entfernt mahrscheinlichen Spothesen? Denn einen Zweck dabei müßt Ihr doch wohl haben. Bielleicht weil Ihr Euere Anfichten für die rich= tigen haltet, und die Bahrheit Guere Rundgebungen fordert? Sind benn aber Euere Dogmen und Ansichten, die Ihr einft dem dummen Bolf entnommen, Wahrheit, und glaubt Ihr diese durch Guere Supothefen, Guere fo ftumperhaften Beobachtungen und Schliffe fordern ju fonnen? Ober geschieht es etwa im Interesse ber öffentlichen Wohlfahrt, in Folge Eueres Gifers für Menschenwohl und Menschen= rettung, ben Ihr nie mehr zu ruhmen wißt als mahrend einer Seuche, ber fich aber schließlich immer mit Guerer eigenen oft fehr theuer be=

ahsten Hüsse und berjenigen der Polizei zufrieden gibt? Sagt das also Blinden, aber Keinem der Euch und Euere Helfer kennt. Doch gesezt auch, Euer Wahn sei begründeter als er zum Glück ift, bliebe er nicht immer ein wahrer Fluch für die Völker, besonders einer Seuche gegenüber, die Ihr einmal durch all Euere Mittelchen doch weder hindern noch beseitigen könnt? Heißt Ihr das der Menschlichskeit dienen, Furcht und Entsezen zu verbreiten, dadurch das Erkranken von Hunderten zu sördern, und das Schicksal armer Kranker samt den Ihrigen noch furchtbarer zu machen durch Euere Quälereien wie durch die Furcht der Andern? Könnte man da nicht vielmehr auf den Gedanken kommen, Ihr wolltet mindestens nebenher Euch selbst zu schaffen machen, und Behörden, Regierungen zu Maßregeln, am Ende sogar wieder zur Herstellung von Quarantänen u. dergl. bringen,

welche nur Euch vor Allen nügen?

Welcher Segen bagegen für alle Andern, waret Ihr famt ben von Euch irregeführten Bölkern einmal ledig dieses Giftwahns. Ja welche Masse von Jammer und Unheil wäre der Welt erspart worben, hatte man in Seuchen, Cholera nie etwas Anderes feben wollen als was fie find, nicht aber ein Etwas, ein Ding für fich, bas ent= fteht, fich reproducirt und vermehrt, wandert, und über die Menschen herfällt trog einer Beftie, einem dämonischen Gift. Rönnen wir aber schließlich einen Sieg des Vernünftigeren über das Unvernünfti= gere, des Nüzlicheren über das Schädliche je sobald hoffen? Ift insbesondere die Annahme eines Erkrankens auch an Cholera in Folge gewöhnlicher, überall und immer wirkender Ursachen nicht viel zu naheliegend und einfach, als daß fie Aerzte wie Laien im Bergleich zu ihrem eigenen Dafürhalten anders als höchft unwahrscheinlich, wo nicht abgeschmackt finden follten? Leider sind einmal gerade die ein= fachsten Wahrheiten felten diejenigen, welche man zuerft entdeckt und annimmt. Und handelt es sich doch hier wie bei all folchen Fragen im Gebiet ber Krankheiten und ihrer Ursachen mehr um bloße An= fichten als um ein Wiffen ober Berfteben; was aber einmal Giner glaubt, dabei pflegt er auch zu bleiben. Go finden Wahrheit, Fortschritt, wirksamere Hulfe auch da nur wenig Freunde, oft nicht ein= mal Beachtung, und unsere Bölfer werden deshalb Seuchen, Cholera immer wieder ihren furchtbaren Tribut zu zahlen haben, bis fie fich burch eigene Einsicht und Thatkraft um ihr Leben besser zu wehren wissen als bisher.

Der Fortschritt ist aber zum Glück ein Gesez, welchem schließlich Alles unterworfen ist was existirt, und auch ein Fach, eine Wissenschaft kann am Ende so wenig als ein lebendes Wesen gesund, lebenskräftig bleiben außer mit der Bedingung, daß es nicht stille stehe, sondern beständig troz zeitweiser Stockungen oder Rückschläge vorwärts gehe. Und vielleicht daß wir in dieser Ueberzeugung aller Stabilität und Reaction zum Troz den endlichen Untergang auch jenes Aberglaubens wie so manches andern vor ihm durch die unwiderstehliche Macht des Fortschritts hoffen dürsen.

